



3 1761 12062465 5





Digitized by the Internet Archive  
in 2024 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761120624655>



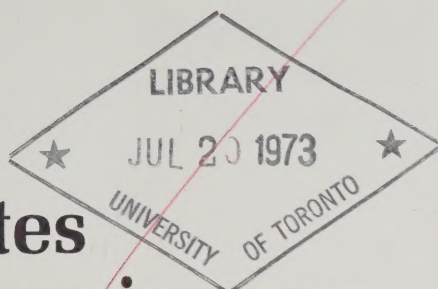












# Estimates of labour income

JANUARY - MARCH 1973 -74

-DEC.

# Estimations du revenu du travail

JANVIER - MARS 1973





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Employment Section — Section de l'emploi

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

### ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

*Dec.*

*1974 déc.*

*Published by Authority of*

The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*

le ministre de l'Industrie et du Commerce

July - 1973 - Juillet  
5-4201-511

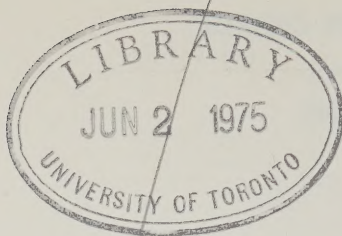
Price—Prix: 30 cents  
\$3.00 a year—par année

Vol. 27—Nos. 1 - 3

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document

Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>p</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>p</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.



TABLE OF CONTENTSTABLE DES MATIÈRES

	Page
Charts	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing	4
Commentary .....	5
Summary Table .....	6
Tables	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12
Explanatory Notes .....	13

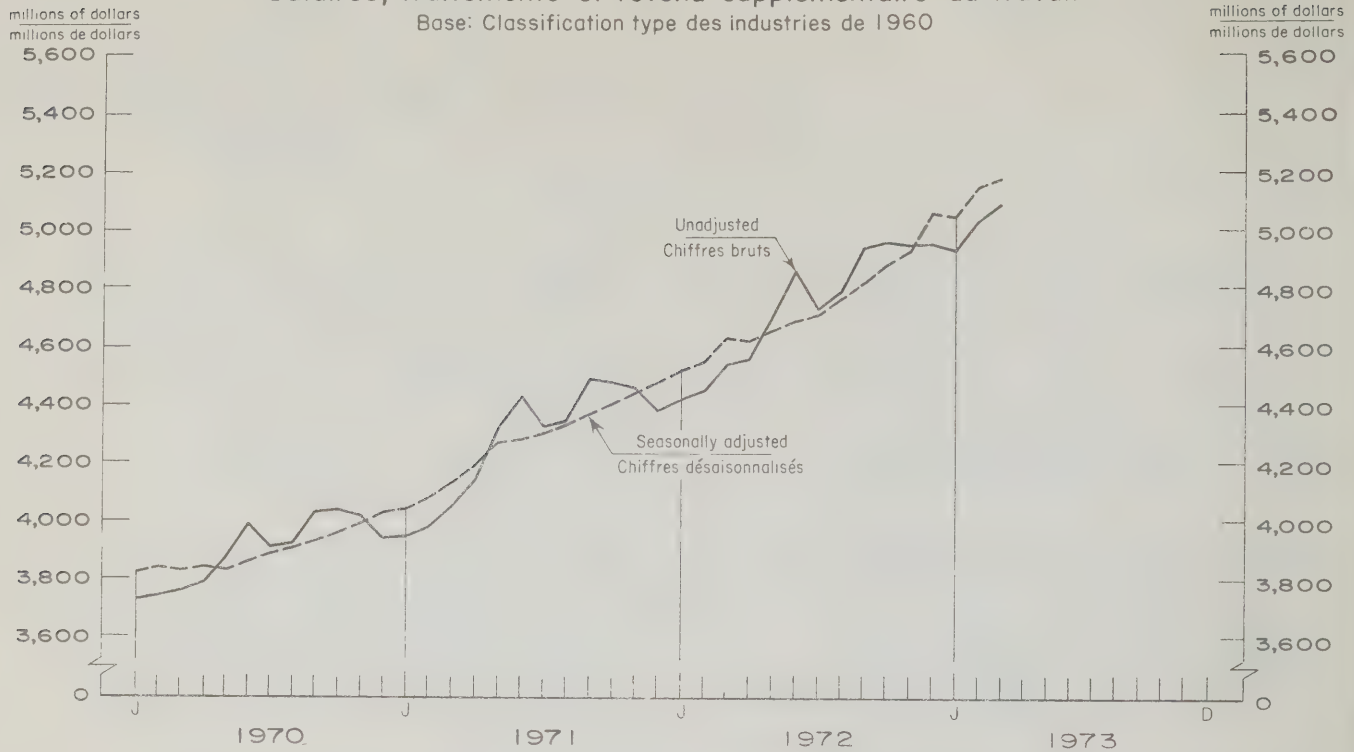
	Page
Graphiques	
1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentaire .....	5
Tableau sommaire .....	6
Tableaux	
1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
Notes explicatives .....	13

## Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: Classification type des industries de 1960

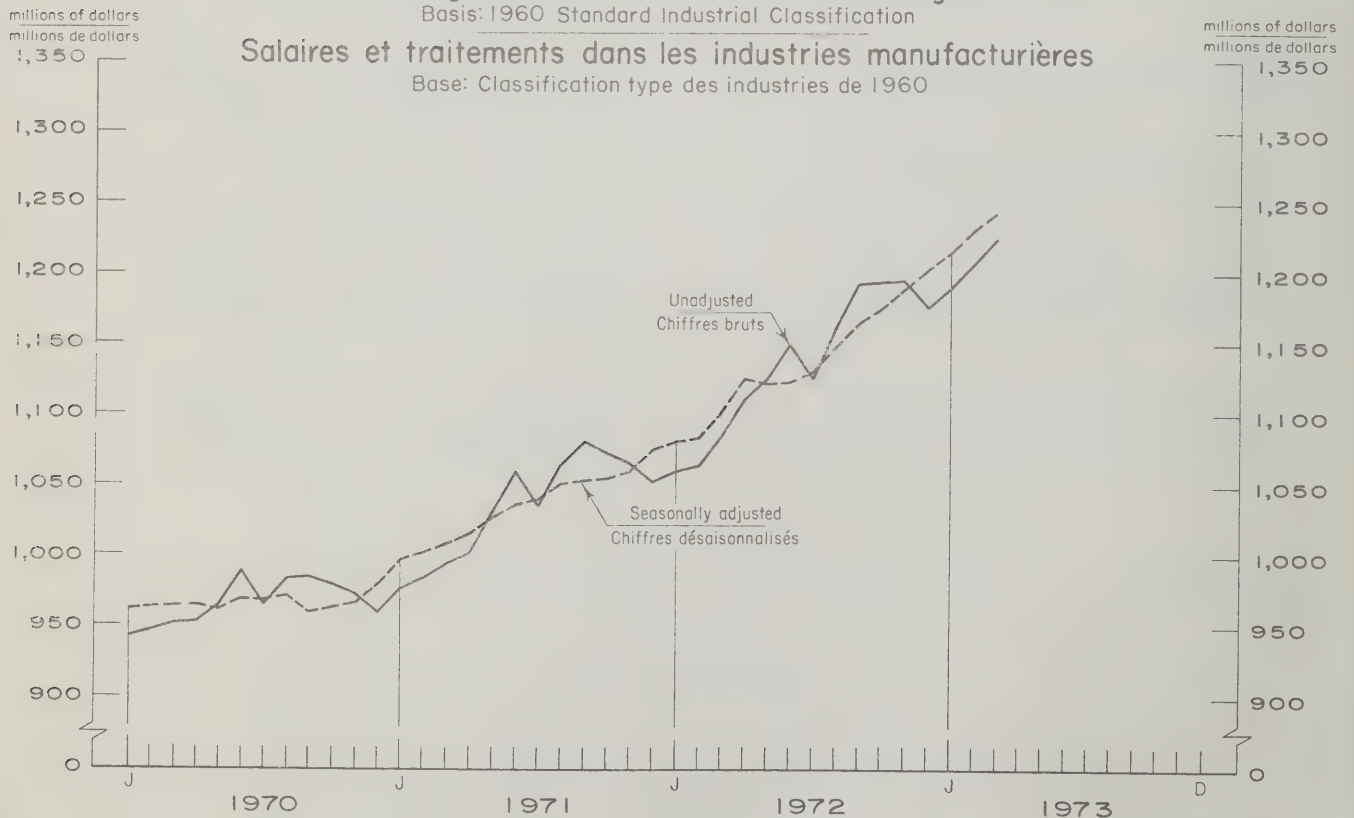


## Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires et traitements dans les industries manufacturières

Base: Classification type des industries de 1960





#### NOTE

Estimates of labour income have been revised for 1969 to date to incorporate the latest annual data available. Annual data were deleted from this issue in order to provide all revised monthly data (January 1969 to date). The next issue of Estimates of Labour Income will contain historical as well as revised annual data.

#### ESTIMATES OF LABOUR INCOME

JANUARY — MARCH 1973

Total labour income, unadjusted for seasonal variations, was estimated at \$4,929.4 million in January, \$5,031.2 million in February, and \$5,087.4 million in March. These estimates are 11.6 %, 13.1 %, and 12.0 % greater than those for the same months of 1972, respectively.

During the first quarter of 1973, total labour income, adjusted for seasonal variations, advanced by 3.5 % as compared to an increase of 4.0 % during the fourth quarter of 1972. The fourth quarter estimate was somewhat inflated owing to the inclusion of:

- (a) larger retro-active payments in the fourth quarter than in the third quarter; and
- (b) smaller estimate of wages and salaries lost due to industrial disputes in the fourth quarter vis-à-vis the third quarter.

Removing the effects of these known irregularities from the estimates, the total gain in the first quarter would have been slightly larger than that recorded in the fourth quarter. Wages and salaries, in the first quarter, advanced 3.4 % as a result of gains in both employment and average earnings, with the gain in employment contributing significantly more to the total increase in wages and salaries than it had during all of the quarters of 1972. The gain in supplementary labour income (5.2 %) was magnified owing to an increase in the employer contribution rates to the Unemployment Insurance Fund, commencing in January of 1973.

In the goods-producing industries, wages and salaries advanced by 3.6 per cent, virtually unchanged from that recorded during the fourth quarter. The primary industries increased by 5.7 % with forestry accounting for most of the change. The gain in manufacturing (3.5 %) was about the same as that recorded during the fourth quarter. Although both components (employment and average earnings) contributed to this increase, the gain in employment was significantly greater than during any of the quarters of 1972. In construction, wages and salaries advanced by 2.8 %, a marked acceleration from the 0.8 % gain during the fourth quarter. Most of this gain was attributable to average earnings.

Wages and salaries in the service-producing industries increased by 3.2 %, a deceleration of approximately one percentage point from that recorded during the fourth quarter. However, the growth in the fourth quarter reflected, in part, the settlement of industrial disputes in transportation, communication, and other utilities and the inclusion of significant retro-active payments in non-commercial services and public administration. Transportation, communication, and other utilities increased by 3.8 %, trade by 3.5 %, and finance, insurance, and real estate by 3.6 %. Service advanced by 3.1 % with commercial services increasing at a faster rate than the average quarterly gain for 1972 and

#### NOTE

Les estimations du revenu du travail ont été rectifiées à partir de 1969 jusqu'à jour à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Nous avons supprimé, de ce numéro les données annuelles afin de présenter toutes les données rectifiées mensuelles (depuis janvier 1969). Le prochain numéro des "Estimations du revenu du travail" contiendra les données chronologiques et les données annuelles rectifiées.

#### ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

JANVIER — MARS 1973

Le revenu total du travail, non désaisonnalisé, a été estimé à 4,929.4 millions de dollars en janvier, à 5,031.2 millions en février et à 5,087.4 millions en mars. Ces estimations représentent des augmentations respectives de 11.6 %, 13.1 % et 12.0 % par rapport aux mois correspondants de 1972.

Au premier trimestre de 1973, le revenu total du travail, après désaisonnalisation, a augmenté de 3.5 %, contre 4.0 % au quatrième trimestre de 1972. L'estimation pour le quatrième trimestre est quelque peu gonflée en raison de l'inclusion:

- (a) de paiements rétroactifs plus importants au quatrième trimestre qu'au troisième; et
- (b) d'une diminution des salaires et traitements perdus en raison de conflits du travail au quatrième trimestre par rapport au troisième.

Si l'on faisait abstraction de ces irrégularités, le gain total au premier trimestre aurait été légèrement supérieur à celui enregistré au quatrième trimestre. La hausse de 3.4 % des traitements et salaires au premier trimestre s'explique par un accroissement de l'emploi et des gains moyens, la contribution de l'emploi à la hausse totale des traitements et salaires étant nettement plus importante qu'elle ne l'avait été au cours de chacun des quatre trimestres de 1972. La hausse du revenu supplémentaire du travail (5.2 %) a été intensifiée par l'augmentation, à compter de janvier 1973, des cotisations salariales à la Caisse d'assurance-chômage.

Dans les industries productrices de biens, les traitements et salaires ont progressé de 3.6 %, soit pratiquement au même rythme qu'au quatrième trimestre. Les industries primaires ont connu une progression de 5.7 % imputable surtout aux forêts. La hausse de 3.5 % enregistrée dans les industries manufacturières est pratiquement identique à celle du quatrième trimestre. Bien que cette augmentation soit attribuable à la fois à l'emploi et aux gains moyens, la contribution de l'emploi a été nettement plus importante qu'elle ne l'avait été au cours de chacun des quatre trimestres de 1972. Pour ce qui est du bâtiment et des travaux publics, les traitements et salaires ont progressé de 2.8 %, ce qui constitue un net progrès par rapport à l'augmentation de 0.8 % enregistrée au quatrième trimestre. La plus grande partie de cette progression est attribuable aux gains moyens.

Dans les industries productrices de services, les traitements et salaires ont augmenté de 3.2 %, ce qui représente un ralentissement d'environ un point par rapport au quatrième trimestre. Toutefois, la croissance du quatrième trimestre était en partie le résultat du règlement de conflits du travail dans les transports, communications et autres services publics ainsi que de l'inclusion d'importants paiements rétroactifs dans les services non commerciaux et l'administration publique. Les transports, les communications et les autres services publics ont connu une hausse de 3.8 %, le commerce de 3.5 % et les finances, les assurances et les affaires immobilières de 3.6 %. Dans les services, la progression a été de 3.1 %, le taux de croissance des services commerciaux, contrairement à

non-commercial services at a slower rate than the average quarterly gain for 1972. Non-commercial services showed a deceleration over the previous year's average quarterly gain mainly owing to the inclusion of large retro-active payments in the latter half of 1972. In public administration, wages and salaries advanced by 2.0 %, a decline of three and one-half percentage points from that recorded during the fourth quarter of 1972. This deceleration was due to the inclusion of large retro-active payments in the fourth quarter estimate.

celui des services non commerciaux, étant plus rapide que l'augmentation trimestrielle moyenne pour 1972. Le ralentissement enregistré dans les services non commerciaux par rapport à l'augmentation trimestrielle moyenne de l'année précédente est attribuable principalement à l'inclusion d'importants paiements rétroactifs dans la seconde moitié de 1972. Dans l'administration publique, les traitements et salaires ont progressé de 2.0 %, soit un ralentissement de 3 1/2 points par rapport au quatrième trimestre de 1972. Cette baisse s'explique par l'inclusion d'importants paiements rétroactifs dans l'estimation du quatrième trimestre.

Percentage Changes in Monthly Estimates

Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation		Seasonally adjusted			
	Bruts		Désaisonnalisés			
	Feb. 1973 to/a Mar. 1973	Mar. 1972 to/a Mar. 1973	Nov. 1972 to/a Déc. 1972	Déc. 1972 to/a Jan. 1973	Jan. 1973 to/a Feb. 1973	Feb. 1973 to/a Mar. 1973
<u>Wages and salaries by industry, Canada -</u> <u>Salaires et Traitements par branche</u> <u>d'activité économique, Canada</u>						
Agriculture .....	11.4	5.6	1.2	0.0	0.3	0.0
Forestry - Forêts .....	0.0	45.3	2.6	9.5	1.3	7.4
Mining - Mines .....	0.6	9.4	1.8	0.7	- 1.0	- 0.4
Manufacturing - Industries manufacturières .....	1.4	13.0	1.2	1.1	1.3	0.8
Construction - Bâtiments et travaux publics .....	2.5	5.6	0.5	1.6	0.9	0.6
Transportation, communication and other utilities - Transports, communications et autres services publics ....	3.4	9.5	1.5	0.5	1.1	2.7
Trade - Commerce .....	2.3	13.2	0.8	1.4	0.9	1.5
Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immobilières .....	3.4	12.4	1.3	0.1	2.1	2.6
Service - Services .....	- 2.4	11.4	4.6	- 2.6	5.2	- 3.0
Public administration and defence(1) - Administration publique et défense(1)	2.7	13.2	9.3	- 5.3	0.7	3.0
Wages and salaries - Total - Rémunérations .....	1.1	11.9	2.7	- 0.4	2.0	0.6
<u>Wages and salaries by province -</u> <u>Salaires et Traitements par province</u>						
Newfoundland - Terre-Neuve .....	3.1	13.7	5.0	- 1.4	0.0	1.6
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	5.3	14.3	- 3.2	1.6	0.0	3.2
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	3.4	14.4	1.4	1.0	0.6	1.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	2.7	9.9	1.2	- 0.6	0.2	2.7
Québec .....	- 2.0	13.3	7.0	- 3.6	5.9	- 2.7
Ontario .....	1.6	11.8	1.2	1.4	1.1	1.0
Manitoba .....	1.3	7.8	2.2	- 0.3	- 0.3	0.0
Saskatchewan .....	2.5	10.3	2.8	- 0.9	0.4	1.6
Alberta .....	2.4	11.3	2.2	2.0	- 0.2	1.5
British Columbia - Colombie-Britannique	4.4	10.8	0.8	0.6	- 0.2	2.6
Canada .....	1.1	11.9	2.7	- 0.4	2.0	0.6

(1) Excludes military pay and allowances. - Sans les soldes et indemnités militaires.



TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
	Agriculture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Construc- tion — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total — Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total — Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1969 — J. ....	18.4	27.5	81.4	874.0	216.6	351.5	432.6	173.8	727.0	236.7	3,140.7	200.3	3,340.9
F. ....	18.2	29.4	82.5	887.0	230.6	346.7	433.3	174.7	737.4	246.6	3,187.8	200.6	3,388.4
M. ....	20.3	31.1	83.7	899.2	227.6	354.0	440.0	177.1	746.8	235.4	3,217.0	200.6	3,417.6
A. ....	23.7	28.1	80.6	903.0	243.4	360.1	446.5	180.2	756.5	229.2	3,253.7	197.3	3,450.9
M. ....	28.3	39.4	80.8	925.1	260.9	367.3	455.3	184.3	770.7	238.0	3,354.5	198.5	3,553.0
J. ....	33.7	45.8	81.8	943.6	268.5	380.8	467.2	188.6	788.9	261.0	3,466.7	203.3	3,670.0
J. ....	39.4	50.7	80.1	928.4	293.4	387.3	458.5	189.2	720.0	290.8	3,445.6	194.7	3,640.3
A. ....	44.2	51.1	78.2	931.9	315.3	397.1	459.6	186.9	705.3	283.0	3,458.8	188.5	3,647.3
S. ....	39.2	51.9	76.8	951.0	320.5	391.3	475.9	184.5	796.8	278.1	3,570.7	187.5	3,758.3
O. ....	31.7	49.7	78.3	946.4	313.6	385.9	484.1	187.5	803.1	268.1	3,551.5	179.4	3,730.9
N. ....	25.6	47.2	82.6	953.0	298.9	385.8	497.4	189.4	830.3	270.2	3,582.9	177.8	3,760.7
D. ....	21.5	39.6	88.6	945.6	254.0	385.6	499.2	190.7	838.0	268.8	3,534.9	171.3	3,706.2
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.2	942.5	245.7	376.2	483.4	194.5	847.9	263.2	3,503.3	224.8	3,728.1
F. ....	19.2	41.0	92.4	946.7	248.6	379.0	484.4	192.6	844.1	270.7	3,520.1	223.8	3,743.9
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.3	248.6	383.3	489.5	193.8	855.0	262.1	3,536.8	222.7	3,759.5
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.2	256.3	392.0	495.8	196.0	861.3	267.1	3,571.3	219.8	3,791.2
M. ....	30.4	34.9	94.7	964.2	269.3	404.0	500.2	197.1	870.1	279.6	3,649.5	219.8	3,869.3
J. ....	36.2	40.5	97.3	988.7	300.1	413.2	512.7	199.5	882.0	293.5	3,770.0	224.1	3,994.2
J. ....	42.4	45.3	98.4	965.2	302.1	418.4	506.4	201.7	804.0	305.5	3,698.1	211.9	3,910.1
A. ....	47.6	47.3	99.5	984.4	325.2	422.2	499.6	200.9	786.9	295.1	3,717.4	206.2	3,923.5
S. ....	42.1	48.5	98.4	985.2	337.7	422.3	508.9	200.4	890.4	287.1	3,826.6	204.4	4,031.1
O. ....	34.0	48.5	99.6	980.0	336.5	424.4	515.8	202.1	903.6	288.0	3,836.6	198.0	4,034.6
N. ....	27.4	44.7	99.2	973.3	310.7	425.9	524.8	202.2	915.9	295.4	3,821.8	195.0	4,016.8
D. ....	23.0	34.8	98.5	958.5	256.3	421.7	534.0	203.8	913.1	306.0	3,752.5	187.8	3,940.4
1971 — J. ....	20.4	34.3	99.0	977.1	246.2	407.6	506.5	206.3	911.0	292.1	3,702.4	239.7	3,942.1
F. ....	20.4	33.6	100.8	983.9	259.3	403.5	505.5	206.3	926.7	301.7	3,743.3	239.0	3,982.3
M. ....	22.9	33.1	101.6	994.9	277.1	411.0	513.3	210.9	947.1	300.5	3,814.1	240.6	4,054.7
A. ....	26.8	31.5	98.9	1,002.8	302.0	418.3	529.1	213.3	965.0	306.7	3,897.0	239.2	4,136.2
M. ....	32.1	40.4	103.7	1,031.3	331.8	438.0	539.9	217.4	981.7	352.3	4,074.5	245.4	4,319.9
J. ....	38.4	50.7	105.9	1,059.6	358.6	456.9	554.1	220.3	1,002.4	333.1	4,185.9	247.6	4,433.5
J. ....	44.8	52.5	104.4	1,035.6	374.2	465.4	550.6	221.2	895.0	334.9	4,086.9	233.0	4,319.9
A. ....	50.1	51.3	105.8	1,064.8	374.4	473.7	546.3	217.6	892.1	332.5	4,116.2	228.0	4,344.2
S. ....	44.1	54.7	105.5	1,082.3	379.7	466.4	559.5	217.3	1,012.7	332.1	4,260.7	227.8	4,488.5
O. ....	35.5	53.5	103.5	1,073.9	379.0	466.0	571.4	217.8	1,014.6	337.1	4,255.7	220.6	4,476.4
N. ....	28.4	49.2	103.3	1,067.4	348.4	465.6	584.5	218.0	1,022.8	348.3	4,238.6	217.5	4,456.1
D. ....	23.8	39.8	101.5	1,052.7	293.0	468.6	601.8	223.0	1,017.6	343.7	4,168.5	209.1	4,377.6
1972 — J. ....	21.0	36.5	101.7	1,059.5	280.2	458.5	570.3	224.8	1,030.6	358.2	4,142.7	273.7	4,416.4
F. ....	20.8	39.1	103.3	1,065.1	287.3	464.4	569.0	229.4	1,045.2	350.0	4,174.8	272.2	4,447.0
M. ....	23.2	35.8	105.0	1,085.8	296.7	473.1	586.2	236.3	1,060.8	361.1	4,265.5	275.5	4,541.1
A. ....	27.0	33.0	103.3	1,111.1	321.9	478.5	597.7	236.5	1,034.3	343.1	4,288.9	271.5	4,560.4
M. ....	32.3	41.8	105.0	1,126.6	338.4	487.9	613.0	237.8	1,088.5	355.7	4,431.8	273.4	4,705.2
J. ....	38.5	46.1	106.1	1,150.4	365.1	499.9	628.1	243.9	1,110.8	381.7	4,577.9	279.1	4,857.0
J. ....	45.2	47.8	103.2	1,126.6	381.5	503.0	616.0	244.2	999.8	387.1	4,464.6	262.6	4,727.2
A. ....	50.8	55.4	105.0	1,164.4	406.2	503.6	614.2	242.0	990.8	388.0	4,529.0	258.2	4,787.1
S. ....	45.2	59.7	107.2	1,195.5	405.5	500.2	626.4	242.7	1,109.0	388.3	4,684.7	259.4	4,944.0
O. ....	36.7	59.3	111.3	1,196.2	393.6	505.1	645.6	245.4	1,125.0	382.8	4,706.5	252.4	4,958.8
N. ....	29.7	59.4	112.0	1,196.6	365.5	507.8	661.6	247.1	1,139.1	381.4	4,703.0	248.9	4,951.9
D. ....	25.1	48.7	112.5	1,178.1	305.3	510.0	675.4	251.3	1,175.4	422.0	4,708.5	244.4	4,952.8
1973 — J. ....	22.2	50.9	113.8	1,191.7	299.4	498.9	646.9	252.7	1,147.3	393.1	4,618.6	310.8	4,929.4
F. ....	22.0	52.0	114.2	1,209.2	305.8	501.1	648.6	257.0	1,210.7	397.8	4,720.0	311.2	5,031.2
M. ....	24.5	52.0	114.9	1,226.5	313.4	518.2	663.4	265.7	1,181.4	408.6	4,772.2	315.2	5,087.4
A. ....													
M. ....													
J. ....													
J. ....													
A. ....													
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

(1) Excludes Military Pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence (1) — Admi- nistration publique et défense (1)	Wages and salaries (2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income (2) — Total Revenu du travail (2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1969 — J. ....	28.4	31.8	82.0	892.1	259.4	364.0	440.9	174.8	720.8	241.4	3,239.7	182.1	3,421.8
F. ....	28.4	34.2	82.4	901.2	274.7	362.0	444.7	176.5	727.9	252.1	3,288.0	184.9	3,472.9
M. ....	28.4	40.6	82.8	909.5	266.7	367.6	449.1	177.3	735.4	240.5	3,301.9	185.9	3,487.8
A. ....	28.4	40.2	82.7	912.8	266.1	370.0	450.9	179.1	744.1	235.0	3,313.3	186.1	3,499.4
M. ....	28.5	44.4	81.2	921.3	254.4	366.7	455.6	182.1	752.5	239.7	3,330.0	187.9	3,517.9
J. ....	28.5	41.6	80.1	926.2	245.4	371.8	459.7	185.5	765.0	253.6	3,361.4	190.3	3,551.7
J. ....	28.6	43.5	78.8	930.6	261.3	374.3	459.2	185.9	780.2	281.4	3,427.1	194.4	3,621.5
A. ....	28.7	43.2	76.8	920.6	274.3	381.6	465.8	186.0	777.6	274.1	3,432.1	194.7	3,626.8
S. ....	28.8	42.8	77.1	928.3	278.8	381.3	476.1	185.8	783.9	277.0	3,463.5	196.3	3,659.9
O. ....	29.0	42.4	78.2	930.6	280.4	380.4	479.9	189.2	787.2	269.8	3,470.4	196.8	3,667.2
N. ....	29.2	42.1	82.9	947.5	287.4	384.6	485.6	191.6	814.6	272.8	3,542.9	199.2	3,742.2
D. ....	29.3	44.6	90.2	967.4	294.4	388.9	482.2	192.9	831.6	268.4	3,594.4	201.3	3,795.7
1970 — J. ....	29.7	45.5	91.2	961.5	293.9	389.2	492.8	195.4	840.8	268.3	3,612.1	205.5	3,817.6
F. ....	29.9	47.5	92.2	962.6	295.4	395.7	497.4	194.4	833.6	275.8	3,628.3	206.8	3,835.1
M. ....	30.1	44.9	93.5	963.2	289.8	397.4	499.4	194.0	840.8	267.6	3,625.0	207.0	3,832.0
A. ....	30.3	43.0	94.3	963.8	280.0	402.3	500.3	194.8	845.5	273.8	3,632.2	208.2	3,840.4
M. ....	30.6	38.3	95.3	960.8	261.8	403.4	500.1	194.8	848.5	282.2	3,619.9	208.6	3,828.6
J. ....	30.7	35.8	95.5	968.9	274.6	403.2	503.8	196.0	854.6	284.8	3,652.0	210.0	3,862.0
J. ....	30.9	38.3	97.0	968.8	269.1	404.9	507.0	198.2	873.0	294.6	3,685.8	211.9	3,897.6
A. ....	31.0	39.2	97.9	972.2	282.3	406.1	506.9	200.4	870.1	285.3	3,696.4	212.8	3,909.2
S. ....	31.1	39.3	98.8	960.4	293.6	412.1	509.3	202.0	876.1	285.8	3,712.7	213.8	3,926.5
O. ....	31.2	40.7	99.4	962.9	300.8	418.5	510.9	204.0	886.4	289.8	3,749.3	216.5	3,965.8
N. ....	31.3	39.7	99.5	967.3	298.9	424.9	512.3	204.6	898.4	299.1	3,780.5	218.0	3,998.4
D. ....	31.4	39.1	100.3	979.8	296.8	425.1	515.2	205.8	906.4	306.2	3,809.9	219.4	4,029.3
1971 — J. ....	31.6	40.3	100.2	997.8	296.0	422.4	517.3	207.4	904.5	298.3	3,821.3	219.4	4,040.7
F. ....	31.8	39.4	100.8	1,001.9	308.7	421.4	519.8	208.2	915.9	306.8	3,859.3	220.9	4,080.3
M. ....	32.1	42.1	100.5	1,008.8	323.7	425.9	524.1	211.2	931.6	306.6	3,910.6	223.9	4,134.5
A. ....	32.3	43.6	101.2	1,016.0	330.2	428.9	534.1	212.3	946.9	314.2	3,963.8	226.9	4,190.7
M. ....	32.4	44.6	104.2	1,028.1	324.3	437.5	539.7	214.9	957.6	355.6	4,043.6	233.5	4,277.0
J. ....	32.5	46.1	103.8	1,036.6	331.0	445.7	544.1	216.2	971.7	322.6	4,054.0	232.1	4,286.1
J. ....	32.6	45.4	103.1	1,039.6	337.1	450.7	551.1	217.1	965.6	322.1	4,068.0	233.1	4,301.1
A. ....	32.5	43.4	104.1	1,050.9	326.7	456.3	554.6	217.3	984.9	321.5	4,096.5	235.2	4,331.7
S. ....	32.5	45.0	105.8	1,054.4	330.9	455.8	560.5	219.0	997.5	330.4	4,136.5	237.6	4,374.1
O. ....	32.5	45.5	103.2	1,055.2	339.2	459.3	565.7	219.8	996.5	339.4	4,160.1	240.2	4,400.3
N. ....	32.4	44.3	103.8	1,061.1	336.2	464.6	570.8	220.7	1,004.4	353.0	4,195.8	242.3	4,438.2
D. ....	32.5	45.0	103.3	1,075.6	339.8	472.4	580.5	225.1	1,011.6	344.5	4,234.1	242.6	4,476.7
1972 — J. ....	32.5	43.2	103.0	1,081.7	337.2	475.1	582.8	225.9	1,023.1	365.0	4,273.6	252.2	4,525.8
F. ....	32.5	46.0	103.3	1,085.0	341.7	484.6	585.1	231.3	1,033.7	355.3	4,301.7	252.9	4,554.6
M. ....	32.5	45.3	103.8	1,101.0	346.1	490.0	598.5	236.6	1,043.1	368.0	4,369.1	257.6	4,626.7
A. ....	32.5	45.4	105.5	1,125.8	351.0	490.1	603.1	235.3	1,013.6	351.2	4,358.0	258.2	4,616.2
M. ....	32.5	46.0	105.4	1,123.4	329.6	486.9	612.6	235.0	1,061.3	359.4	4,396.2	260.2	4,656.3
J. ....	32.6	41.6	103.9	1,124.1	335.0	486.7	616.4	239.2	1,076.6	369.5	4,430.3	261.6	4,691.9
J. ....	32.7	41.0	101.8	1,131.0	341.9	486.4	616.3	239.7	1,080.2	372.5	4,448.4	262.4	4,710.9
A. ....	32.9	46.7	103.1	1,148.7	354.4	484.8	623.8	241.8	1,091.3	375.6	4,507.9	265.8	4,773.7
S. ....	33.2	48.9	107.5	1,164.8	353.1	488.8	627.6	244.6	1,092.4	386.4	4,551.2	269.8	4,821.0
O. ....	33.5	50.1	110.9	1,175.6	351.2	497.5	639.2	247.8	1,105.4	385.7	4,603.4	273.4	4,876.8
N. ....	33.8	53.5	112.6	1,190.3	352.2	506.7	646.6	250.4	1,118.8	387.3	4,657.0	276.1	4,933.1
D. ....	34.2	54.9	114.6	1,204.3	353.9	514.3	651.7	253.7	1,169.7	423.3	4,780.9	281.0	5,061.9
1973 — J. ....	34.2	60.1	115.4	1,217.2	359.6	516.8	660.8	253.9	1,139.3	401.0	4,763.4	287.8	5,051.2
F. ....	34.3	60.9	114.2	1,233.4	362.8	522.6	666.8	259.2	1,198.0	403.7	4,860.7	290.2	5,150.9
M. ....	34.3	65.4	113.7	1,243.8	364.9	536.6	677.1	266.0	1,161.7	416.0	4,888.0	295.4	5,183.4
A. ....													
M. ....													
J. ....													
J. ....													
A. ....													
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 1.

TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	43.3	7.2	77.8	62.0	827.7	1,364.1	130.7	87.9	213.5	317.1	3,140.7
F. ....	44.4	7.2	81.4	62.2	829.5	1,375.9	133.1	89.8	223.6	330.7	3,187.8
M. ....	44.7	7.3	81.2	62.2	835.3	1,386.9	134.8	90.2	225.8	338.9	3,217.0
A. ....	44.1	7.5	81.4	61.5	846.1	1,408.6	135.6	91.3	225.3	342.8	3,253.7
M. ....	46.2	8.3	83.9	64.4	874.7	1,441.3	140.6	95.3	234.0	356.0	3,354.5
J. ....	49.6	9.0	88.8	68.7	895.0	1,480.7	148.2	99.5	246.6	370.2	3,466.7
J. ....	51.5	9.3	91.6	71.0	867.7	1,471.3	150.0	99.9	254.8	367.4	3,445.6
A. ....	51.6	9.4	90.8	71.5	885.9	1,458.2	151.2	100.6	255.6	373.5	3,458.8
S. ....	52.5	9.2	91.3	72.2	927.7	1,506.1	151.7	99.9	253.8	395.3	3,570.7
O. ....	51.3	8.9	89.6	70.8	927.1	1,504.8	150.2	98.0	251.1	389.1	3,551.5
N. ....	50.9	8.6	90.1	71.5	940.7	1,521.3	148.8	95.6	254.4	390.1	3,582.9
D. ....	48.0	8.5	87.7	69.7	922.4	1,517.7	145.3	94.5	248.6	381.7	3,534.9
1970 — J. ....	47.8	8.3	86.6	68.1	915.5	1,507.2	144.3	91.0	248.0	375.7	3,503.3
F. ....	48.4	8.3	87.2	68.2	907.5	1,521.2	145.2	91.7	250.1	381.2	3,520.1
M. ....	49.4	8.4	86.9	67.7	910.8	1,527.4	147.0	92.0	250.3	385.9	3,536.8
A. ....	48.9	8.5	90.4	68.2	920.8	1,544.7	147.5	92.5	252.1	386.6	3,571.3
M. ....	51.3	9.3	93.3	71.7	932.4	1,591.6	151.6	96.6	261.3	379.1	3,649.5
J. ....	55.7	10.2	95.8	74.7	976.9	1,635.4	156.6	100.1	268.4	384.6	3,770.0
J. ....	57.2	10.1	97.8	75.5	929.4	1,604.9	157.0	100.4	275.3	378.9	3,698.1
A. ....	57.2	10.3	94.8	75.9	933.9	1,607.0	158.4	100.9	276.8	390.6	3,717.4
S. ....	58.2	10.1	97.9	75.8	984.2	1,641.3	159.2	101.1	280.6	406.4	3,826.6
O. ....	58.3	9.9	99.2	77.0	987.6	1,640.0	158.1	102.0	279.1	413.5	3,836.6
N. ....	56.3	9.5	97.8	76.6	990.2	1,644.8	156.3	98.8	270.2	409.4	3,821.8
D. ....	52.4	9.2	97.4	75.7	964.3	1,622.9	154.2	97.1	268.0	399.1	3,752.5
1971 — J. ....	52.1	8.9	94.1	75.6	950.9	1,607.3	152.2	94.2	263.4	391.5	3,720.4
F. ....	51.6	9.3	96.6	76.5	958.5	1,626.1	153.1	95.5	266.0	397.6	3,743.3
M. ....	54.1	9.5	97.0	75.6	970.0	1,655.9	156.9	96.5	271.4	414.6	3,814.1
A. ....	54.4	9.7	99.5	76.6	990.0	1,696.5	158.9	98.7	273.1	426.9	3,897.0
M. ....	59.0	10.8	103.7	82.1	1,037.8	1,762.5	164.6	105.5	288.5	445.7	4,074.5
J. ....	63.8	11.3	104.1	91.5	1,055.3	1,797.5	171.3	109.8	301.1	466.8	4,185.9
J. ....	63.9	11.3	104.6	87.9	1,007.4	1,750.4	171.8	109.9	305.1	461.8	4,086.9
A. ....	63.3	11.3	104.1	86.3	1,021.5	1,758.5	171.6	110.5	312.2	464.0	4,116.2
S. ....	63.1	11.0	105.3	86.4	1,078.3	1,820.1	172.0	109.6	312.0	489.1	4,260.7
O. ....	62.8	11.2	107.3	86.5	1,082.6	1,820.6	173.2	108.7	308.0	480.5	4,255.7
N. ....	61.0	10.7	107.5	86.1	1,079.1	1,821.8	173.4	108.7	301.8	473.7	4,238.6
D. ....	57.5	10.7	104.9	83.8	1,064.6	1,803.7	170.1	109.1	289.2	460.0	4,168.5
1972 — J. ....	58.2	10.3	105.2	83.9	1,049.8	1,797.4	169.3	105.4	292.6	456.2	4,142.7
F. ....	58.1	10.1	103.8	84.4	1,050.6	1,802.8	171.7	106.9	301.8	470.4	4,174.8
M. ....	59.2	10.5	107.7	85.9	1,076.4	1,828.7	176.0	110.1	309.9	486.7	4,265.5
A. ....	61.2	10.8	109.2	86.1	1,053.0	1,864.0	178.6	111.8	309.7	490.2	4,288.9
M. ....	64.1	11.5	113.8	89.1	1,128.9	1,909.3	184.0	118.0	319.8	478.9	4,431.8
J. ....	68.8	12.5	121.8	95.8	1,165.8	1,965.3	190.1	122.2	334.9	485.6	4,577.9
J. ....	67.8	12.6	121.4	96.9	1,111.9	1,919.2	188.5	120.0	336.9	475.3	4,464.6
A. ....	69.1	12.5	119.9	95.8	1,132.6	1,925.5	189.0	120.7	340.4	509.3	4,529.0
S. ....	70.1	12.6	119.3	96.1	1,190.0	1,992.0	192.2	122.8	339.3	535.1	4,684.7
O. ....	70.7	12.2	118.1	96.0	1,197.9	2,004.8	192.0	123.4	339.0	536.8	4,706.5
N. ....	68.1	12.4	121.4	95.6	1,193.3	2,016.7	191.1	121.1	335.7	532.1	4,703.0
D. ....	66.9	11.8	120.3	93.9	1,244.7	1,992.7	190.7	121.9	334.1	515.9	4,708.5
1973 — J. ....	65.5	11.4	118.3	91.8	1,177.5	1,990.1	187.2	116.9	335.1	509.3	4,618.6
F. ....	65.3	11.4	119.2	91.9	1,243.7	2,013.7	187.3	118.4	336.9	516.3	4,720.0
M. ....	67.3	12.0	123.2	94.4	1,219.1	2,045.3	189.7	121.4	344.9	539.0	4,772.2
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	46.7	7.8	81.2	64.2	850.8	1,400.0	136.2	93.7	221.9	333.2	3,239.7
F. ....	47.9	7.9	85.2	64.9	856.9	1,411.6	138.5	95.0	230.6	341.2	3,288.0
M. ....	47.8	8.0	84.0	64.7	859.0	1,416.8	139.1	94.8	231.7	345.7	3,301.9
A. ....	46.9	8.1	83.0	64.7	860.0	1,425.4	139.4	94.3	233.8	348.2	3,313.3
M. ....	46.8	8.1	83.1	65.3	861.5	1,428.4	140.4	94.4	236.1	354.6	3,330.0
J. ....	46.4	8.2	85.8	66.3	867.2	1,442.7	143.2	94.4	239.9	358.8	3,361.4
J. ....	47.5	8.6	88.4	67.9	879.4	1,466.6	145.2	95.6	245.5	362.1	3,427.1
A. ....	48.6	8.7	88.4	68.6	890.4	1,457.5	146.5	96.0	245.8	370.6	3,432.1
S. ....	49.4	8.6	88.9	69.7	896.5	1,472.5	146.9	96.1	245.1	377.5	3,463.5
O. ....	49.3	8.6	88.3	69.3	900.2	1,477.2	147.0	95.3	246.9	379.4	3,470.4
N. ....	50.6	8.8	90.0	70.9	925.2	1,502.1	148.5	95.6	253.8	387.7	3,542.9
D. ....	51.0	8.8	89.3	71.3	932.5	1,536.2	149.4	97.3	256.0	393.9	3,594.4
1970 — J. ....	51.4	9.0	90.4	70.5	940.2	1,546.1	150.2	96.7	258.3	394.5	3,612.1
F. ....	52.1	9.1	91.0	70.9	936.6	1,560.5	150.8	96.7	258.5	393.5	3,628.3
M. ....	52.6	9.1	89.6	70.3	934.3	1,559.5	151.2	96.4	257.0	392.7	3,625.0
A. ....	51.8	9.1	92.1	71.7	935.4	1,562.3	151.2	95.5	261.2	392.1	3,632.2
M. ....	52.0	9.1	92.6	72.7	917.5	1,576.9	151.4	95.6	263.1	377.2	3,619.9
J. ....	52.2	9.4	92.7	72.1	945.9	1,592.2	151.3	95.1	261.3	372.3	3,652.0
J. ....	53.0	9.4	94.4	72.2	944.3	1,601.8	152.2	96.3	265.2	374.1	3,685.8
A. ....	53.4	9.5	92.4	72.8	941.3	1,608.4	153.6	96.4	265.7	387.5	3,696.4
S. ....	54.9	9.5	95.5	73.4	951.6	1,604.4	154.2	97.4	270.6	387.4	3,712.7
O. ....	55.9	9.6	97.6	75.4	959.3	1,610.9	155.0	99.3	273.9	402.2	3,749.3
N. ....	56.0	9.6	97.5	75.9	973.7	1,623.8	156.1	99.0	269.8	406.3	3,780.5
D. ....	55.8	9.6	99.1	77.2	973.5	1,641.5	158.2	99.8	275.6	411.4	3,809.9
1971 — J. ....	56.0	9.7	98.3	78.4	978.1	1,651.1	158.6	100.1	275.2	411.6	3,821.3
F. ....	55.5	10.3	100.8	79.5	989.7	1,669.2	159.1	100.6	275.6	411.2	3,859.3
M. ....	57.5	10.2	99.9	78.6	994.2	1,691.1	161.1	100.8	279.3	421.8	3,910.6
A. ....	57.6	10.3	101.2	80.4	1,005.4	1,715.3	162.6	101.8	282.9	432.9	3,963.8
M. ....	59.7	10.7	103.0	83.3	1,021.4	1,746.0	164.2	104.4	290.3	444.3	4,043.6
J. ....	59.7	10.4	100.9	88.2	1,020.9	1,747.6	165.5	104.5	293.5	453.3	4,054.0
J. ....	59.5	10.5	100.9	84.1	1,024.4	1,747.0	166.9	105.7	293.9	457.4	4,068.0
A. ....	59.2	10.4	101.7	83.0	1,031.6	1,760.6	166.5	105.8	299.4	460.9	4,096.5
S. ....	59.5	10.3	103.0	83.8	1,043.2	1,779.2	166.7	105.8	300.7	467.0	4,136.5
O. ....	60.2	10.9	105.4	84.8	1,051.9	1,789.0	170.1	105.9	301.8	467.1	4,160.1
N. ....	60.8	10.9	107.0	85.3	1,061.2	1,799.6	173.4	109.1	301.8	470.2	4,195.8
D. ....	61.3	11.1	106.8	85.6	1,074.1	1,825.0	174.4	112.0	297.3	474.4	4,234.1
1972 — J. ....	62.5	11.3	109.9	87.0	1,079.5	1,845.9	176.1	111.9	305.9	479.5	4,273.6
F. ....	62.7	11.2	108.3	87.7	1,084.7	1,850.5	178.3	112.5	313.0	486.5	4,301.7
M. ....	62.9	11.3	110.8	89.2	1,102.3	1,867.1	180.5	114.8	319.0	494.7	4,369.1
A. ....	64.7	11.5	111.0	90.3	1,069.5	1,884.2	182.6	115.3	320.4	496.5	4,358.0
M. ....	64.9	11.3	113.1	90.4	1,110.6	1,891.0	183.5	116.7	321.2	477.1	4,396.2
J. ....	64.2	11.5	118.3	92.2	1,127.0	1,909.2	183.7	116.3	326.4	470.5	4,430.3
J. ....	63.0	11.6	117.2	92.7	1,131.2	1,915.5	183.1	115.4	324.2	470.5	4,448.4
A. ....	64.5	11.6	117.3	92.1	1,144.8	1,928.3	183.5	115.6	326.0	505.5	4,507.9
S. ....	66.0	11.9	116.8	93.3	1,152.0	1,947.6	186.5	118.6	326.6	510.7	4,551.2
O. ....	67.8	11.9	115.9	94.0	1,164.1	1,970.6	188.8	120.2	331.8	521.4	4,603.4
N. ....	67.9	12.7	120.7	94.7	1,173.8	1,992.5	191.2	121.7	336.1	528.0	4,657.0
D. ....	71.3	12.3	122.4	95.8	1,255.4	2,016.1	195.4	125.1	343.6	532.0	4,780.9
1973 — J. ....	70.3	12.5	123.6	95.2	1,210.5	2,044.2	194.9	124.0	350.5	535.0	4,763.4
F. ....	70.3	12.5	124.3	95.4	1,281.8	2,066.8	194.4	124.5	349.7	533.8	4,860.7
M. ....	71.4	12.9	126.7	98.0	1,247.7	2,088.1	194.4	126.5	355.1	547.5	4,888.0
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	4.8	0.7	12.6	11.3	256.5	462.2	21.9	7.4	25.0	71.5	874.0
F. ....	5.0	0.6	13.0	11.5	260.5	465.6	22.2	7.7	26.4	74.3	887.0
M. ....	5.0	0.6	13.2	11.5	263.1	472.8	22.7	7.7	27.2	75.3	899.2
A. ....	4.2	0.7	13.5	11.9	263.0	475.3	22.9	8.0	27.4	75.9	903.0
M. ....	5.3	0.9	14.1	13.2	267.9	485.6	23.3	8.5	28.2	78.1	925.1
J. ....	6.1	0.9	14.8	13.4	273.4	492.5	24.1	8.3	29.4	80.5	943.6
J. ....	6.5	1.0	15.1	13.6	267.6	481.5	23.9	8.4	29.9	80.7	928.4
A. ....	6.5	1.0	15.2	14.2	277.1	474.4	24.3	8.6	30.0	80.6	931.9
S. ....	6.2	1.0	14.9	13.5	279.6	490.2	24.7	8.5	30.1	82.3	951.0
O. ....	5.9	1.0	14.3	13.0	279.2	489.8	24.8	8.0	29.5	80.7	946.4
N. ....	5.9	0.9	14.5	12.4	276.2	498.1	24.7	8.1	29.9	82.0	953.0
D. ....	5.5	0.8	14.1	11.9	272.5	498.2	23.9	7.9	29.3	81.4	945.6
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	273.0	493.2	24.3	7.9	29.6	81.6	942.5
F. ....	5.5	0.7	14.0	12.4	274.1	495.9	24.4	7.9	29.7	82.0	946.7
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	274.3	499.9	24.8	8.1	29.6	82.0	951.3
A. ....	5.8	0.8	14.1	12.7	272.4	500.9	25.0	8.1	29.8	82.4	952.2
M. ....	6.3	0.9	14.8	13.9	278.0	507.7	25.6	8.5	30.8	77.6	964.2
J. ....	7.0	1.0	15.4	14.4	286.6	516.2	25.9	8.7	31.1	82.3	988.7
J. ....	6.7	1.0	15.3	14.3	275.0	506.5	25.0	8.7	30.7	81.8	965.2
A. ....	6.2	1.1	15.3	14.2	286.4	514.2	25.5	8.3	31.1	82.0	984.4
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.2	286.5	516.1	25.5	8.6	30.6	81.7	982.2
O. ....	6.3	1.0	14.7	13.9	285.8	508.0	25.6	8.6	30.5	85.5	980.0
N. ....	6.3	0.9	14.8	13.5	283.5	503.7	24.9	8.4	30.4	86.7	973.3
D. ....	6.2	0.9	15.3	13.3	275.5	499.9	24.1	8.2	30.0	85.0	958.5
1971 — J. ....	6.2	0.8	14.3	13.5	277.9	515.2	24.6	8.2	30.3	85.8	977.1
F. ....	6.0	1.0	14.2	13.4	277.5	521.3	25.4	8.4	31.1	85.5	983.9
M. ....	6.2	0.9	14.7	13.3	282.9	521.8	25.9	8.5	31.0	89.5	994.9
A. ....	6.1	0.9	15.3	13.7	282.3	526.5	26.1	8.8	31.9	91.0	1,002.8
M. ....	6.9	1.1	16.2	15.3	291.9	535.9	26.8	9.5	33.8	93.9	1,031.3
J. ....	7.6	1.1	16.4	16.1	299.3	548.2	27.8	9.9	35.1	98.1	1,059.6
J. ....	7.2	1.0	16.1	15.6	291.1	533.1	27.3	10.1	34.5	99.4	1,035.6
A. ....	7.1	1.0	16.4	16.1	303.4	547.3	27.8	9.8	34.6	101.1	1,064.8
S. ....	7.2	1.1	17.0	15.6	303.5	561.5	28.3	9.8	34.8	103.3	1,082.3
O. ....	6.6	1.0	17.0	15.7	307.4	550.2	28.6	9.7	34.6	102.9	1,073.9
N. ....	6.5	0.9	16.9	15.2	303.1	550.3	28.6	9.9	34.3	101.4	1,067.4
D. ....	6.3	0.8	16.9	14.9	294.0	549.7	27.6	9.6	32.9	99.8	1,052.7
1972 — J. ....	6.6	0.8	16.9	14.9	295.1	554.1	28.3	9.5	33.1	100.0	1,059.5
F. ....	6.0	0.7	16.7	15.0	294.7	557.7	28.7	9.7	34.3	101.3	1,065.1
M. ....	6.3	0.8	17.5	15.0	301.8	564.4	29.5	9.8	35.0	105.4	1,085.8
A. ....	6.5	0.8	18.0	15.7	308.9	579.5	30.1	10.2	36.0	105.2	1,111.1
M. ....	7.0	1.1	18.6	16.5	315.2	583.1	30.6	10.7	37.2	106.5	1,126.6
J. ....	7.7	1.2	19.2	18.0	325.5	594.8	31.0	10.3	39.0	103.5	1,150.4
J. ....	7.8	1.2	19.6	17.6	311.2	584.8	30.2	10.4	38.6	105.0	1,126.6
A. ....	7.9	1.3	19.7	18.0	323.0	599.8	30.0	10.8	39.6	114.2	1,164.4
S. ....	7.7	1.3	19.1	17.8	330.5	622.4	31.1	10.8	39.5	115.0	1,195.5
O. ....	7.4	1.2	18.3	17.9	332.9	622.1	31.1	10.7	39.4	115.1	1,196.2
N. ....	7.6	1.2	20.9	17.4	331.3	622.9	31.2	10.6	38.8	114.5	1,196.6
D. ....	7.2	1.1	19.5	16.4	325.1	617.1	30.4	10.6	38.1	112.3	1,178.1
1973 — J. ....	7.4	1.0	19.7	16.6	327.2	626.7	31.2	10.7	38.8	112.2	1,191.7
F. ....	7.5	1.0	19.6	16.3	332.7	636.4	31.5	10.7	39.7	113.6	1,209.2
M. ....	7.7	1.1	20.2	16.8	336.5	641.0	33.3	10.9	40.7	118.1	1,226.5
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	5.1	0.8	13.3	12.1	261.5	470.0	22.6	7.9	25.8	73.2	892.1
F. ....	5.5	0.8	13.8	12.2	264.5	471.7	22.8	8.0	26.9	75.5	901.2
M. ....	5.3	0.8	13.6	12.2	265.8	476.4	23.0	7.9	27.6	76.3	909.5
A. ....	4.5	0.8	13.6	12.4	266.1	478.7	23.1	8.2	27.7	77.0	912.8
M. ....	5.2	0.8	13.8	12.6	267.1	483.9	23.0	8.2	27.9	78.3	921.3
J. ....	5.4	0.8	14.2	12.6	269.0	486.2	23.3	7.9	28.5	78.7	926.2
J. ....	5.9	0.8	14.5	12.8	270.5	486.1	23.6	7.9	29.1	78.3	930.6
A. ....	6.0	0.8	14.6	13.3	271.5	475.4	23.9	8.3	29.4	78.4	920.6
S. ....	5.9	0.9	14.5	13.0	273.0	478.1	24.3	8.2	29.8	80.6	928.3
O. ....	5.9	0.9	14.2	12.8	273.7	479.9	24.4	8.1	29.4	80.6	930.6
N. ....	6.0	0.9	14.6	12.7	274.1	493.9	24.7	8.2	30.2	82.3	947.5
D. ....	5.9	0.9	14.6	12.7	280.0	505.8	24.9	8.3	30.3	83.9	967.4
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.0	278.6	500.9	25.1	8.4	30.4	83.7	961.5
F. ....	6.1	0.9	14.8	13.1	278.6	503.0	25.0	8.2	30.3	83.5	962.6
M. ....	6.1	0.8	14.3	13.2	277.6	504.2	25.0	8.4	30.0	82.9	963.2
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	275.9	505.1	25.1	8.2	30.2	83.7	963.8
M. ....	6.2	0.9	14.5	13.3	277.5	506.0	25.2	8.2	30.4	77.9	960.8
J. ....	6.2	0.9	14.6	13.4	281.6	509.0	25.1	8.3	30.0	80.7	968.9
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	278.5	511.8	24.8	8.2	29.9	79.8	968.8
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.6	514.8	25.1	8.0	30.4	79.8	972.2
S. ....	5.7	0.9	14.3	13.7	279.3	502.7	25.1	8.3	30.2	79.8	960.4
O. ....	6.4	0.9	14.7	13.7	279.3	497.7	25.2	8.7	30.3	84.9	962.9
N. ....	6.5	0.9	14.9	13.8	281.0	499.6	24.9	8.5	30.6	86.8	967.3
D. ....	6.7	1.0	15.8	14.2	282.6	507.3	25.1	8.6	31.0	87.3	979.8
1971 — J. ....	6.7	1.0	15.0	14.3	284.2	523.4	25.4	8.7	31.3	88.1	997.8
F. ....	6.6	1.2	15.1	14.3	282.6	529.3	26.0	8.8	31.8	87.3	1,001.9
M. ....	6.7	1.1	15.2	14.1	287.0	527.1	26.1	8.8	31.6	90.5	1,008.8
A. ....	6.5	1.0	15.5	14.3	286.1	531.2	26.2	9.0	32.3	92.5	1,016.0
M. ....	6.7	1.0	16.0	14.6	291.4	534.2	26.4	9.1	33.2	94.6	1,028.1
J. ....	6.7	0.9	15.6	14.9	293.7	539.6	26.9	9.4	33.9	96.4	1,036.6
J. ....	6.5	0.9	15.4	14.8	295.1	538.7	27.1	9.6	33.6	97.2	1,039.6
A. ....	6.6	0.9	15.7	15.1	297.2	547.2	27.4	9.6	33.7	98.6	1,050.9
S. ....	6.8	0.9	16.5	15.1	295.5	546.6	27.9	9.5	34.3	101.0	1,054.4
O. ....	6.7	1.0	16.9	15.5	299.9	539.5	28.2	9.8	34.5	101.9	1,055.2
N. ....	6.6	0.9	17.0	15.5	300.3	546.2	28.6	10.0	34.6	101.4	1,061.1
D. ....	6.8	0.9	17.4	15.8	301.4	557.7	28.7	10.0	34.0	102.3	1,075.6
1972 — J. ....	7.1	0.9	17.7	15.8	301.9	562.6	29.2	10.1	34.1	102.8	1,081.7
F. ....	6.6	0.9	17.7	16.0	300.3	566.5	29.4	10.1	35.1	103.6	1,085.0
M. ....	6.7	1.0	18.2	16.0	306.4	570.3	29.7	10.1	35.8	106.5	1,101.0
A. ....	6.9	1.0	18.3	16.4	313.0	584.7	30.2	10.4	36.4	107.0	1,125.8
M. ....	6.9	1.0	18.3	15.8	314.7	581.4	30.1	10.3	36.6	107.3	1,123.4
J. ....	6.8	1.1	18.2	16.7	319.2	585.1	30.0	9.8	37.6	101.6	1,124.1
J. ....	7.1	1.1	18.8	16.7	315.4	591.0	30.0	9.8	37.7	102.7	1,131.0
A. ....	7.4	1.1	18.9	16.9	316.2	599.4	29.6	10.5	38.5	111.3	1,148.7
S. ....	7.4	1.1	18.5	17.2	321.7	606.1	30.6	10.6	38.9	112.3	1,164.8
O. ....	7.5	1.1	18.2	17.6	324.7	610.6	30.7	10.8	39.2	113.6	1,175.6
N. ....	7.8	1.2	21.0	17.7	328.3	618.9	31.1	10.7	39.2	114.4	1,190.3
D. ....	7.7	1.2	20.1	17.4	333.4	626.4	31.6	11.1	39.5	115.1	1,204.3
1973 — J. ....	7.9	1.2	20.6	17.5	334.8	636.2	32.2	11.3	40.0	115.3	1,217.2
F. ....	8.3	1.2	20.8	17.3	339.1	646.4	32.2	11.2	40.6	116.1	1,233.4
M. ....	8.2	1.3	20.9	17.9	341.8	647.8	33.6	11.2	41.6	119.3	1,243.8
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.



Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only. ✓
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1971 data and to project from November 1971 to obtain 1972 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1971 et à projeter les données de 1972 à partir des estimations de novembre 1971 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

Industry Groups — Branches d'activité économique	Projectors — Projecteurs	Weights — 1971 Total Wages and salaries equal 100 % — Poids — Rémunérations totales 1971 = 100 %
1. Agriculture.	Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendances de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.	0.8
2. Fishing — Pêche.	Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.	0.1
3. Hunting and trapping — Chasse et piégeage.		
4. Forestry — Forêts.	Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.	1.1
5. Mining — Mines.		2.5
6. Manufacturing — Industries manufacturières.		25.6
7. Construction.		8.1
8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics.	Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.	11.0
9. Trade — Commerce.		13.5
10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.	5.3
11. Commercial services — Services commerciaux.		7.8
12. Education — Enseignement.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.	9.5
13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.		5.5
14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.		1.1
15. Federal administration — Administration fédérale.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Local Government Employment Cat. No. 72-009. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.	3.6
16. Provincial administration — Administrations provinciales.		2.3
17. Local administration — Administrations locales.		2.1
18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.	Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.	0.1

The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

#### Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Employment Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1969 estimates are final and those for the period January 1970 to date are preliminary;
- (b) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

---

(1) Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

#### Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1969 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1970 provisoires;
- (b) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

---

(1) Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.



Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.

## PUBLICATIONS SUR L'EMPLOI ET LA RÉMUNÉRATION

Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 - Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 - Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 - Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 - Labour Income, 1926-1958 - épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 - Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 - Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 - Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région - Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 - Gains et heures de travail au Canada - Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, K1A OT6.

## EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), KIA OT6.



2



# Estimates of labour income

APRIL 1973

# Estimations du revenu du travail

AVRIL 1973





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section — Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu de travail

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

APRIL - 1973 - AVRIL

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

August - 1973 - Août  
5-4201-511

Price—Prix: 30 cents  
\$3.00 a year—par année

Vol. 27—No. 4

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>p</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>p</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.

# TABLE OF CONTENTS

# TABLE DES MATIÈRES

	Page
Charts	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing	4
Commentary .....	5
Summary Table .....	6
Tables	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12
7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data .....	13
8. Wages and Salaries by Province, Annual Data .....	13
9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data .....	13
Explanatory Notes .....	14

	Page
Graphiques	
1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentaire .....	5
Tableau sommaire .....	6
Tableaux	
1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles	13
8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles .....	13
9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles .....	13
Notes explicatives .....	14

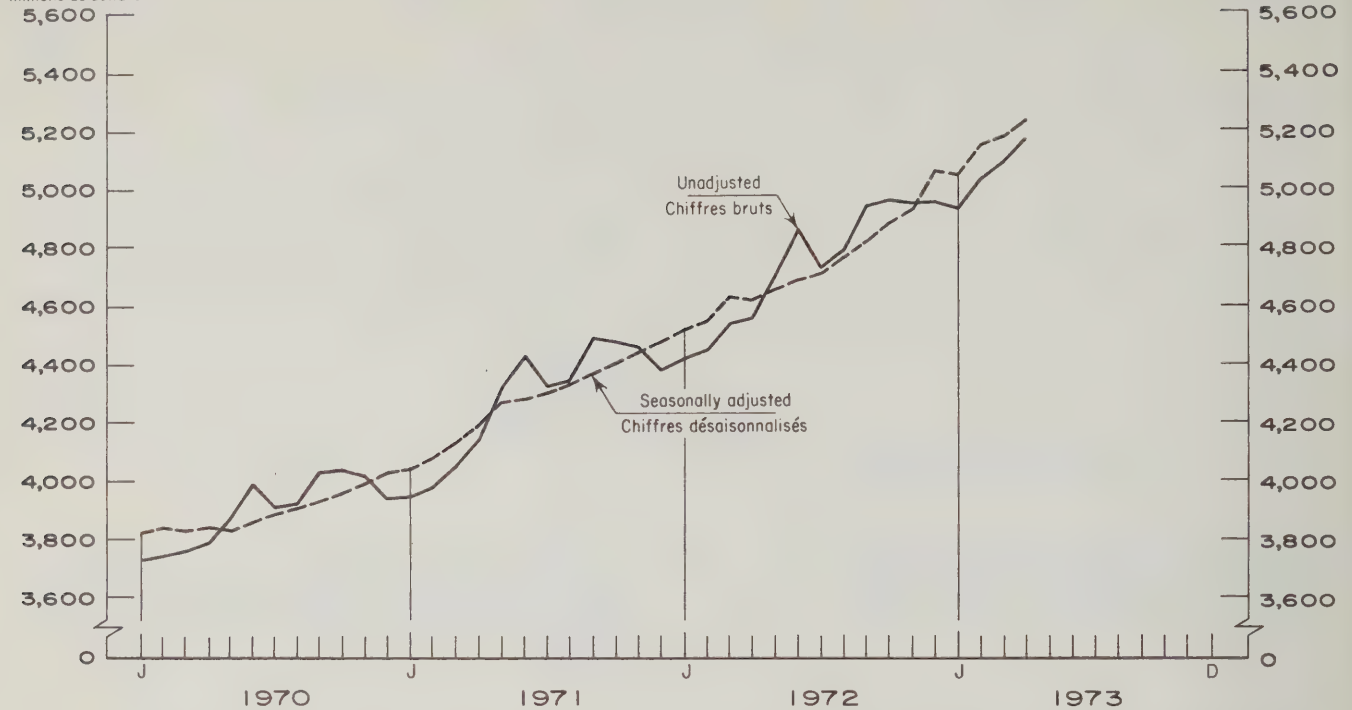
## Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: Classification type des industries de 1960

millions of dollars  
millions de dollars



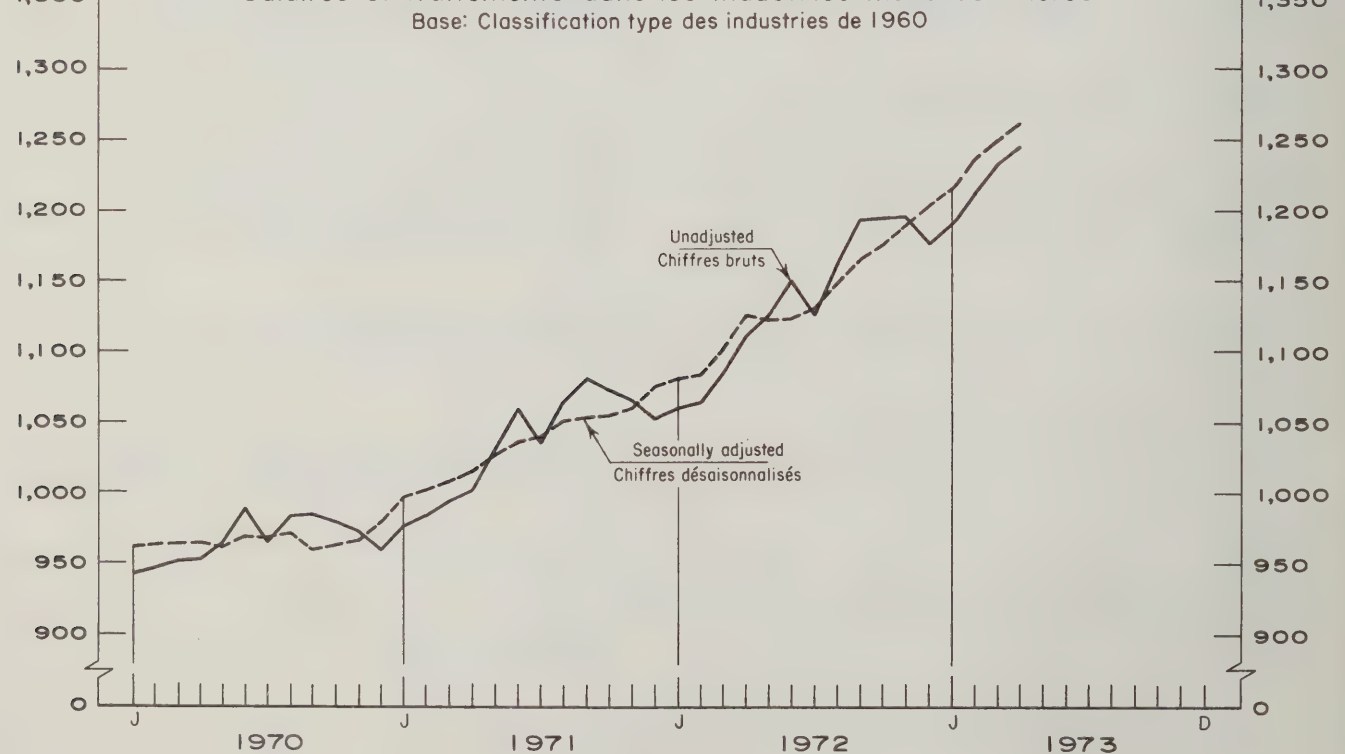
## Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires et traitements dans les industries manufacturières

Base: Classification type des industries de 1960

millions of dollars  
millions de dollars



millions of dollars  
millions de dollars



## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

APRIL - 1973 - AVRIL

Total labour income, unadjusted for seasonal variations, was estimated at \$5,174.0 million in April; an increase of 13.5 % over the same month of 1972. The 1972 estimate, however, was somewhat depressed owing to industrial disputes, especially those in the province of Quebec relating to the non-commercial service and government services industries.

Seasonally-adjusted, the April 1973 estimate of total labour income advanced by 1.1 %. This represents a gain of approximately 0.7 percentage point from that recorded in March of 1973. The increase in April was attributable to gains in both the average earnings and employment components.

In the goods-producing industries, wages and salaries increased by 1.1 %; this increase was virtually unchanged from that recorded in March. The primary industries advanced by 0.9 % as an increase in mining more than offset a decline in forestry. Manufacturing increased by 0.9 % with all of the advance being attributable to gains in the employment component. In construction, wages and salaries advanced by 1.9 %, an acceleration of approximately one percentage point from that recorded in March. As in manufacturing, all of the advance was attributable to gains in the employment component.

Wages and salaries in the service-producing industries advanced at the same rate as the goods-producing industries. This increase represents a marked acceleration from the decline of 0.1 % recorded in March. However, the March estimate was effected by the inclusion of large retro-active payments in the February estimate, especially those in the non-commercial service industries. If the effects of wages and salaries lost by those on strike and of retro-active payments were removed from the estimates, the gain in April would reflect a deceleration from that recorded in March. Transportation, communication, and other utilities advanced by 4.8 % with most of the gain being attributable to the inclusion of retro-active payments paid to Post Office employees. The increase in trade of 1.5 % was virtually unchanged from that recorded in the previous period, while in finance, insurance, and real estate, the gain of 0.6 % represented a deceleration of 1.3 percentage points from the previous period. In service (which increased by 0.7 %) commercial services advanced by 1.5 % while non-commercial services advanced by 0.3 %. In public administration, wages and salaries declined by 2.6 %, partly reflecting the inclusion of retro-active payments in the March estimate.

En chiffres bruts, le revenu total du travail a été estimé à \$5,174.0 millions en avril, ce qui représente une augmentation de 13.5 % par rapport à avril 1972. On notera, cependant, que les conflits du travail (et particulièrement ceux qui ont frappé les services non commerciaux et l'administration publique au Québec) avaient quelque peu réduit le revenu total du travail en avril 1972.

Après désaisonnalisation, le revenu total du travail en avril 1973 a enregistré un gain de 1.1 %, soit une hausse d'environ 0.7 point par rapport à mars 1973. L'avance observée en avril est attribuable aux augmentations des gains moyens et de l'emploi.

Dans les industries productrices de biens, les salaires et les traitements ont augmenté de 1.1 %; cette hausse est presque identique à celle qui avait été enregistrée en mars. Les industries primaires ont avancé de 0.9 %, la hausse observée dans l'industrie minière ayant largement compensé la diminution de l'industrie forestière. L'avance de 0.9 % de l'industrie manufacturière est entièrement attribuable à la progression de l'emploi. Dans le bâtiment et les travaux publics, les salaires et traitements ont augmenté de 1.9 %; cette hausse est d'environ un point supérieure à celle de mars; là aussi, l'avance est entièrement attribuable à l'emploi.

L'augmentation des salaires et traitements dans les industries productrices de services est identique à celle qui a été observée dans les industries de biens. Cette augmentation contraste vivement avec la baisse de 0.1 % de mars. Il est important de souligner, toutefois, que la baisse de 0.1 % enregistrée en mars provenait partiellement de ce que l'estimation de février avait été gonflée par les importants rappels qui ont été versés ce mois-là, particulièrement dans les services non commerciaux. Si l'on ne tenait pas compte du salaire perdu par les travailleurs en grève et des paiements rétroactifs, le gain enregistré en avril serait inférieur à celui du mois de mars. Les transports, communications et autres services publics ont avancé de 4.8 %; cette hausse est en partie attribuable aux rappels versés aux employés des Postes. L'avance du commerce a presque été identique à celle du mois dernier (1.5 %); par contre, dans les finances, l'assurance et les affaires immobilières, la hausse de 0.6 % enregistrée en avril représente une diminution de 1.3 point par rapport à la période précédente. Dans les services (qui ont progressé de 0.7 %), les services commerciaux ont avancé de 1.5 %, et les services non commerciaux de 0.3 %. Dans l'administration publique, les salaires ont diminué de 2.6 %; cette baisse est partiellement attribuable à l'inclusion de rappels dans l'estimation de mars.

Percentage Changes in Monthly Estimates

Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation		Seasonnally adjusted			
	Bruts		Désaisonnalisés			
	March - Mars 1973 to/à Apr. - Avr. 1973	Apr. - Avr. 1972 to/à Apr. - Avr. 1973	Déc. 1972 to/à Jan. - Janv. 1973	Jan. - Janv. 1973 to/à Feb. - Fév. 1973	Feb. - Fév. 1973 to/à March - Mars 1973	March - Mars 1973 to/à Apr. - Avr. 1973
<u>Wages and salaries by industry, Canada -</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	16.3	5.6	0.0	0.3	0.0	0.0
Forestry - Forêts .....	- 10.6	37.6	8.7	1.3	5.3	- 2.7
Mining - Mines .....	- 0.2	11.9	0.5	- 0.4	- 0.1	3.1
Manufacturing - Industries manufacturières .....	1.0	12.0	1.1	1.4	1.1	0.9
Construction - Bâtiments et travaux publics .....	9.0	7.2	1.6	1.5	1.0	1.9
Transportation, communication and other utilities, - Transports, communication et autres services publics .....	6.1	13.0	0.5	1.8	0.3	4.8
Trade - Commerce .....	2.7	13.9	1.6	0.9	1.3	1.5
Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immobilières .....	1.2	13.1	0.1	2.2	1.9	0.6
Service - Services .....	1.0	15.1	- 2.5	5.0	- 3.2	0.7
Public administration and defence - Administration publique et défense(1)	- 3.0	16.3	- 5.3	0.7	3.8	- 2.6
Wages and salaries - Total - Rémunération .....	1.9	13.3	- 0.3	2.2	0.3	1.1
<u>Wages and salaries by province -</u> <u>Rémunérations par province</u> .....						
Newfoundland - Terre-Neuve .....	0.1	9.3	- 2.0	- 0.3	1.7	- 0.3
Prince Ed. Is. - Île-du-Prince-Édouard	2.5	13.9	1.6	- 0.8	4.0	0.8
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	2.5	14.7	0.3	0.8	1.5	1.2
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	2.5	11.6	- 0.7	0.3	2.1	3.4
Québec .....	1.6	17.5	- 3.2	5.5	- 2.8	0.7
Ontario .....	1.9	11.7	1.3	1.3	0.8	0.9
Manitoba .....	3.1	10.9	- 0.3	0.2	0.8	2.8
Saskatchewan .....	3.2	10.8	- 1.0	0.5	0.6	2.1
Alberta .....	1.0	12.5	1.5	0.4	1.4	1.5
British Columbia - Colombie-Britannique	2.3	12.9	0.9	0.4	2.0	2.0
Canada .....	1.9	13.3	- 0.3	2.2	0.3	1.1

(1) Excludes military pay and allowances. - Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admini- stration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1969 — J. ....	18.4	27.5	81.4	874.0	216.6	351.5	432.6	173.8	727.0	236.7	3,140.7	200.3	3,340.9
F. ....	18.2	29.4	82.5	887.0	230.6	346.7	433.3	174.7	737.4	246.6	3,187.8	200.6	3,388.4
M. ....	20.3	31.1	83.7	899.2	227.6	354.0	440.0	177.1	746.8	235.4	3,217.0	200.6	3,417.6
A. ....	23.7	28.1	80.6	903.0	243.4	360.1	446.5	180.2	756.5	229.2	3,253.7	197.3	3,450.9
M. ....	28.3	39.4	80.8	925.1	260.9	367.3	455.3	184.3	770.7	238.0	3,354.5	198.5	3,553.0
J. ....	33.7	45.8	81.8	943.6	268.5	380.8	467.2	188.6	788.9	261.0	3,466.7	203.3	3,670.0
J. ....	39.4	50.7	80.1	928.4	293.4	387.3	458.5	189.2	720.0	290.8	3,445.6	194.7	3,640.3
A. ....	44.2	51.1	78.2	931.9	315.3	397.1	459.6	186.9	705.3	283.0	3,458.8	188.5	3,647.3
S. ....	33.2	51.9	76.8	951.0	320.5	391.3	475.9	184.5	796.8	278.1	3,570.7	187.5	3,758.3
O. ....	31.7	49.7	78.3	946.4	313.6	385.9	484.1	187.5	803.1	268.1	3,551.5	179.4	3,730.9
N. ....	25.6	47.2	82.6	953.0	298.9	385.8	497.4	189.4	830.3	270.2	3,582.9	177.8	3,760.7
D. ....	21.5	39.6	88.6	945.6	254.0	385.6	499.2	190.7	838.0	268.8	3,534.9	171.3	3,706.2
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.2	942.5	245.7	376.2	483.4	194.5	847.9	263.2	3,503.3	224.8	3,728.1
F. ....	19.2	41.0	92.4	946.7	248.6	379.0	484.4	192.6	844.1	270.7	3,520.1	223.8	3,743.9
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.3	248.6	383.3	489.5	193.8	855.0	262.1	3,536.8	222.7	3,759.5
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.2	256.3	392.0	495.8	196.0	861.3	267.1	3,571.3	219.8	3,791.2
M. ....	30.4	34.9	94.7	964.2	269.3	404.0	500.2	197.1	870.1	279.6	3,649.5	219.8	3,869.3
J. ....	36.2	40.5	97.3	988.7	300.1	413.2	512.7	199.5	882.0	293.5	3,770.0	224.1	3,994.2
J. ....	42.4	45.3	98.4	965.2	302.1	418.4	506.4	201.7	804.0	305.5	3,698.1	211.9	3,910.1
A. ....	47.6	47.3	99.5	984.4	325.2	422.2	499.6	200.9	786.9	295.1	3,717.4	206.2	3,923.5
S. ....	42.1	48.5	98.4	985.2	337.7	422.3	508.9	200.4	890.4	287.1	3,826.6	204.4	4,031.1
O. ....	34.0	48.5	99.6	980.0	336.5	424.4	515.8	202.1	903.6	288.0	3,836.6	198.0	4,034.6
N. ....	27.4	44.7	99.2	973.3	310.7	425.9	524.8	202.2	915.9	295.4	3,821.8	195.0	4,016.8
D. ....	23.0	34.8	98.5	958.5	256.3	421.7	534.0	203.8	913.1	306.0	3,752.5	187.8	3,940.4
1971 — J. ....	20.4	34.3	99.0	977.1	246.2	407.6	506.5	206.3	911.0	292.1	3,702.4	239.7	3,942.1
F. ....	20.4	33.6	100.8	983.9	259.3	403.5	505.5	206.3	926.7	301.7	3,743.3	239.0	3,982.3
M. ....	22.9	33.1	101.6	994.9	277.1	411.0	513.3	210.9	947.1	300.5	3,814.1	240.6	4,054.7
A. ....	26.8	31.5	98.9	1,002.8	302.0	418.3	529.1	213.3	965.0	306.7	3,897.0	239.2	4,136.2
M. ....	32.1	40.4	103.7	1,031.3	331.8	438.0	539.9	217.4	981.7	352.3	4,074.5	245.4	4,319.9
J. ....	38.4	50.7	105.9	1,059.6	358.6	456.9	554.1	220.3	1,002.4	333.1	4,185.9	247.6	4,433.5
J. ....	44.8	52.5	104.4	1,035.6	374.2	465.4	550.6	221.2	895.0	334.9	4,086.9	233.0	4,319.9
A. ....	50.1	51.3	105.8	1,064.8	374.4	473.7	546.3	217.6	892.1	332.5	4,116.2	228.0	4,344.2
S. ....	44.1	54.7	105.5	1,082.3	379.7	466.4	559.5	217.3	1,012.7	332.1	4,260.7	227.8	4,488.5
O. ....	35.5	53.5	103.5	1,073.9	379.0	466.0	571.4	217.8	1,014.6	337.1	4,255.7	220.6	4,476.4
N. ....	28.4	49.2	103.3	1,067.4	348.4	465.6	584.5	218.0	1,022.8	348.3	4,238.6	217.5	4,456.1
D. ....	23.8	39.8	101.5	1,052.7	293.0	468.6	601.8	223.0	1,017.6	343.7	4,168.5	209.1	4,377.6
1972 — J. ....	21.0	36.5	101.7	1,059.5	280.2	458.5	570.3	224.8	1,030.6	358.2	4,142.7	273.7	4,416.4
F. ....	20.8	39.1	103.3	1,065.1	287.3	464.4	569.0	229.4	1,045.2	350.0	4,174.8	272.2	4,447.0
M. ....	23.2	35.8	105.0	1,085.8	296.7	473.1	586.2	236.3	1,060.8	361.1	4,265.5	275.5	4,541.1
A. ....	27.0	33.0	103.3	1,111.1	321.9	478.5	597.7	236.5	1,034.3	343.1	4,288.9	271.5	4,560.4
M. ....	32.3	41.8	105.0	1,126.6	338.4	487.9	613.0	237.8	1,088.5	355.7	4,431.8	273.4	4,705.2
J. ....	38.5	46.1	106.1	1,150.4	365.1	499.9	628.1	243.9	1,110.8	381.7	4,577.9	279.1	4,857.0
J. ....	45.2	47.8	103.2	1,126.6	381.5	503.0	616.0	244.2	999.8	387.1	4,464.6	262.6	4,727.2
A. ....	50.8	55.4	105.0	1,164.4	406.2	503.6	614.2	242.0	990.8	388.0	4,529.0	258.2	4,787.1
S. ....	45.2	59.7	107.2	1,195.5	405.5	500.2	626.4	242.7	1,109.0	388.3	4,684.7	259.4	4,944.0
O. ....	36.7	59.3	111.3	1,196.2	393.6	505.1	645.6	245.4	1,125.0	382.8	4,706.5	252.4	4,958.8
N. ....	29.7	59.4	112.0	1,196.6	365.5	507.8	661.6	247.1	1,139.1	381.4	4,703.0	248.9	4,951.9
D. ....	25.1	48.7	112.5	1,178.1	305.3	510.0	675.4	251.3	1,175.4	422.0	4,708.5	244.4	4,952.8
1973 — J. <sup>r</sup> .....	22.2	50.6	113.6	1,192.1	299.5	499.3	648.1	252.7	1,148.3	393.1	4,621.2	311.3	4,932.4
F. <sup>p</sup> .....	22.0	51.6	114.7	1,211.0	307.6	504.5	649.6	257.4	1,209.7	397.9	4,727.7	312.0	5,039.7
M. <sup>p</sup> .....	24.5	50.8	115.8	1,231.7	316.5	509.5	662.9	264.1	1,178.5	411.6	4,769.5	315.3	5,084.8
A. <sup>a</sup> .....	28.5	45.4	115.6	1,243.9	345.0	540.6	680.8	267.4	1,190.2	399.1	4,860.4	313.5	5,174.0
M. ....													
J. ....													
J. ....													
A. ....													
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

(1) Excludes Military Pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Con- struction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence (1) — Admi- nistration publique et défense (1)	Wages and salaries (2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income (2) — Total Revenu du travail (2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1969 — J. ....	28.4	31.8	82.0	892.1	259.4	364.0	440.9	174.8	720.8	241.4	3,239.7	182.1	3,421.6
F. ....	28.4	34.2	82.4	901.2	274.7	362.0	444.7	176.5	727.9	252.1	3,288.0	184.9	3,472.9
M. ....	28.4	40.6	82.8	909.5	266.7	367.6	449.1	177.3	735.4	240.5	3,301.9	185.9	3,487.8
A. ....	28.4	40.2	82.7	912.8	266.1	370.0	450.9	179.1	744.1	235.0	3,313.3	186.1	3,499.4
M. ....	28.5	44.4	81.2	921.3	254.4	366.7	455.6	182.1	752.5	239.7	3,330.0	187.9	3,517.9
J. ....	28.5	41.6	80.1	926.2	245.4	371.8	459.7	185.5	765.0	253.6	3,361.4	190.3	3,551.7
J. ....	28.6	43.5	78.8	930.6	261.3	374.3	459.2	185.9	780.2	281.4	3,427.1	194.4	3,621.5
A. ....	28.7	43.2	76.8	920.6	274.3	381.6	465.8	186.0	777.6	274.1	3,432.1	194.7	3,626.8
S. ....	28.8	42.8	77.1	928.3	278.8	381.3	476.1	185.8	783.9	277.0	3,463.5	196.3	3,659.9
O. ....	29.0	42.4	78.2	930.6	280.4	380.4	479.9	189.2	787.2	269.8	3,470.4	196.8	3,667.2
N. ....	29.2	42.1	82.9	947.5	287.4	384.6	485.6	191.6	814.6	272.8	3,542.9	199.2	3,742.2
D. ....	29.3	44.6	90.2	967.4	294.4	388.9	482.2	192.9	831.6	268.4	3,594.4	201.3	3,795.7
1970 — J. ....	29.7	45.5	91.2	961.5	293.9	389.2	492.8	195.4	840.8	268.3	3,612.1	205.5	3,817.6
F. ....	29.9	47.5	92.2	962.6	295.4	395.7	497.4	194.4	833.6	275.8	3,628.3	206.8	3,835.1
M. ....	30.1	44.9	93.5	963.2	289.8	397.4	499.4	194.0	840.8	267.6	3,625.0	207.0	3,832.0
A. ....	30.3	43.0	94.3	963.8	280.0	402.3	500.3	194.8	845.5	273.8	3,632.2	208.2	3,840.4
M. ....	30.6	38.3	95.3	960.8	261.8	403.4	500.1	194.8	848.5	282.2	3,619.9	208.6	3,828.6
J. ....	30.7	35.8	95.5	968.9	274.6	403.2	503.8	196.0	854.6	284.8	3,652.0	210.0	3,862.0
J. ....	30.9	38.3	97.0	968.8	269.1	404.9	507.0	198.2	873.0	294.6	3,685.8	211.9	3,897.6
A. ....	31.0	39.2	97.9	972.2	282.3	406.1	506.9	200.4	870.1	285.3	3,696.4	212.8	3,909.2
S. ....	31.1	39.3	98.8	960.4	293.6	412.1	509.3	202.0	876.1	285.8	3,712.7	213.8	3,926.5
O. ....	31.2	40.7	99.4	962.9	300.8	418.5	510.9	204.0	886.4	289.8	3,749.3	216.5	3,965.8
N. ....	31.3	39.7	99.5	967.3	298.9	424.9	512.3	204.6	898.4	299.1	3,780.5	218.0	3,998.4
D. ....	31.4	39.1	100.3	979.8	296.8	425.1	515.2	205.8	906.4	306.2	3,809.9	219.4	4,029.3
1971 — J. ....	31.6	40.3	100.2	997.8	296.0	422.4	517.3	207.4	904.5	298.3	3,821.3	219.4	4,040.7
F. ....	31.8	39.4	100.8	1,001.9	308.7	421.4	519.8	208.2	915.9	306.8	3,859.3	220.9	4,080.3
M. ....	32.1	42.1	100.5	1,008.8	323.7	425.9	524.1	211.2	931.6	306.6	3,910.6	223.9	4,134.5
A. ....	32.3	43.6	101.2	1,016.0	330.2	428.9	534.1	212.3	946.9	314.2	3,963.8	226.9	4,190.7
M. ....	32.4	44.6	104.2	1,028.1	324.3	437.5	539.7	214.9	957.6	355.6	4,043.6	233.5	4,277.0
J. ....	32.5	46.1	103.8	1,036.6	331.0	445.7	544.1	216.2	971.7	322.6	4,054.0	232.1	4,286.1
J. ....	32.6	45.4	103.1	1,039.6	337.1	450.7	551.1	217.1	965.6	322.1	4,068.0	233.1	4,301.1
A. ....	32.5	43.4	104.1	1,050.9	326.7	456.3	554.6	217.3	984.9	321.5	4,096.5	235.2	4,331.7
S. ....	32.5	45.0	105.8	1,054.4	330.9	455.8	560.5	219.0	997.5	330.4	4,136.5	237.6	4,374.1
O. ....	32.5	45.5	105.2	1,055.2	339.2	459.3	565.7	219.8	996.5	339.4	4,160.1	240.2	4,400.3
N. ....	32.4	44.3	103.8	1,061.1	336.2	464.6	570.8	220.7	1,004.4	353.0	4,195.8	242.3	4,438.2
D. ....	32.5	45.0	103.3	1,075.6	339.8	472.4	580.5	225.1	1,011.6	344.5	4,234.1	242.6	4,476.7
1972 — J. ....	32.5	43.2	103.0	1,081.7	337.2	475.1	582.8	225.9	1,023.1	365.0	4,273.6	252.2	4,525.8
F. ....	32.5	46.0	103.3	1,085.0	341.7	484.6	585.1	231.3	1,033.7	355.3	4,301.7	252.9	4,554.6
M. ....	32.5	45.3	103.8	1,101.0	346.1	490.0	598.5	236.6	1,043.1	368.0	4,369.1	257.6	4,626.7
A. ....	32.5	45.4	105.5	1,125.8	351.0	490.1	603.1	235.3	1,013.6	351.2	4,358.0	258.2	4,616.2
M. ....	32.5	46.0	105.4	1,123.4	329.6	486.9	612.6	235.0	1,061.3	359.4	4,396.2	260.2	4,656.3
J. ....	32.6	41.6	103.9	1,124.1	335.0	486.7	616.4	239.2	1,076.6	369.5	4,430.3	261.6	4,691.9
J. ....	32.7	41.0	101.8	1,131.0	341.9	486.4	616.3	239.7	1,080.2	372.5	4,448.4	262.4	4,710.9
A. ....	32.9	46.7	103.1	1,148.7	354.4	484.8	623.8	241.8	1,091.3	375.6	4,507.9	265.8	4,773.7
S. ....	33.2	48.9	107.5	1,164.8	353.1	488.8	627.6	244.6	1,092.4	386.4	4,551.2	269.8	4,821.0
O. ....	33.5	50.1	110.9	1,175.6	351.2	497.5	639.2	247.8	1,105.4	385.7	4,603.4	273.4	4,876.8
N. ....	33.8	53.5	112.6	1,190.3	352.2	506.7	646.6	250.4	1,118.8	387.3	4,657.0	276.1	4,933.1
D. ....	34.2	54.9	114.6	1,204.3	353.9	514.3	651.7	253.7	1,169.7	423.3	4,780.9	281.0	5,061.9
1973 — J. <sup>x</sup> .....	34.2	59.7	115.2	1,217.6	359.7	517.1	662.1	254.0	1,140.3	400.9	4,765.8	288.3	5,054.1
F. <sup>p</sup> .....	34.3	60.5	114.7	1,234.9	365.0	526.2	667.9	259.5	1,197.0	403.8	4,868.6	291.0	5,159.7
M. <sup>p</sup> .....	34.3	63.7	114.6	1,249.0	368.5	527.6	676.6	264.5	1,158.4	419.3	4,885.1	295.5	5,180.6
A. <sup>a</sup> .....	34.3	62.0	118.2	1,260.5	375.5	553.1	686.5	266.1	1,166.8	408.3	4,938.2	298.6	5,236.8
M. ....													
J. ....													
J. ....													
A. ....													
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 1.

TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	43.3	7.2	77.8	62.0	827.7	1,364.1	130.7	87.9	213.5	317.1	3,140.7
F. ....	44.4	7.2	81.4	62.2	829.5	1,375.9	133.1	89.8	223.6	330.7	3,187.8
M. ....	44.7	7.3	81.2	62.2	835.3	1,386.9	134.8	90.2	225.8	338.9	3,217.0
A. ....	44.1	7.5	81.4	61.5	846.1	1,408.6	135.6	91.3	225.3	342.8	3,253.7
M. ....	46.2	8.3	83.9	64.4	874.7	1,441.3	140.6	95.3	234.0	356.0	3,354.5
J. ....	49.6	9.0	88.8	68.7	895.0	1,480.7	148.2	99.5	246.6	370.2	3,466.7
J. ....	51.5	9.3	91.6	71.0	867.7	1,471.3	150.0	99.9	254.8	367.4	3,445.6
A. ....	51.6	9.4	90.8	71.5	885.9	1,458.2	151.2	100.6	255.6	373.5	3,458.8
S. ....	52.5	9.2	91.3	72.2	927.7	1,506.1	151.7	99.9	253.8	395.3	3,570.7
O. ....	51.3	8.9	89.6	70.8	927.1	1,504.8	150.2	98.0	251.1	389.1	3,551.5
N. ....	50.9	8.6	90.1	71.5	940.7	1,521.3	148.8	95.6	254.4	390.1	3,582.9
D. ....	48.0	8.5	87.7	69.7	922.4	1,517.7	145.3	94.5	248.6	381.7	3,534.9
1970 — J. ....	47.8	8.3	86.6	68.1	915.5	1,507.2	144.3	91.0	248.0	375.7	3,503.3
F. ....	48.4	8.3	87.2	68.2	907.5	1,521.2	145.2	91.7	250.1	381.2	3,520.1
M. ....	49.4	8.4	86.9	67.7	910.8	1,527.4	147.0	92.0	250.3	385.9	3,536.8
A. ....	48.9	8.5	90.4	68.2	920.8	1,544.7	147.5	92.5	252.1	386.6	3,571.3
M. ....	51.3	9.3	93.3	71.7	932.4	1,591.6	151.6	96.6	261.3	379.1	3,649.5
J. ....	55.7	10.2	95.8	74.7	976.9	1,635.4	156.6	100.1	268.4	384.6	3,770.0
J. ....	57.2	10.1	97.8	75.5	929.4	1,604.9	157.0	100.4	275.3	378.9	3,698.1
A. ....	57.2	10.3	94.8	75.9	933.9	1,607.0	158.4	100.9	276.8	390.6	3,717.4
S. ....	58.2	10.1	97.9	75.8	984.2	1,641.3	159.2	101.1	280.6	406.4	3,826.6
O. ....	58.3	9.9	99.2	77.0	987.6	1,640.0	158.1	102.0	279.1	413.5	3,836.6
N. ....	56.3	9.5	97.8	76.6	990.2	1,644.8	156.3	98.8	270.2	409.4	3,821.8
D. ....	52.4	9.2	97.4	75.7	964.3	1,622.9	154.2	97.1	268.0	399.1	3,752.5
1971 — J. ....	52.1	8.9	94.1	75.6	950.9	1,607.3	152.2	94.2	263.4	391.5	3,720.4
F. ....	51.6	9.3	96.6	76.5	958.5	1,626.1	153.1	95.5	266.0	397.6	3,743.3
M. ....	54.1	9.5	97.0	75.6	970.0	1,655.9	156.9	96.5	271.4	414.6	3,814.1
A. ....	54.4	9.7	99.5	76.6	990.0	1,696.5	158.9	98.7	273.1	426.9	3,897.0
M. ....	59.0	10.8	103.7	82.1	1,037.8	1,762.5	164.6	105.5	288.5	445.7	4,074.5
J. ....	63.8	11.3	104.1	91.5	1,055.3	1,797.5	171.3	109.8	301.1	466.8	4,185.9
J. ....	63.9	11.3	104.6	87.9	1,007.4	1,750.4	171.8	109.9	305.1	461.8	4,086.9
A. ....	63.3	11.3	104.1	86.3	1,021.5	1,758.5	171.6	110.5	312.2	464.0	4,116.2
S. ....	63.1	11.0	105.3	86.4	1,078.3	1,820.1	172.0	109.6	312.0	489.1	4,260.7
O. ....	62.8	11.2	107.3	86.5	1,082.6	1,820.6	173.2	108.7	308.0	480.5	4,255.7
N. ....	61.0	10.7	107.5	86.1	1,079.1	1,821.8	173.4	108.7	301.8	473.7	4,238.6
D. ....	57.5	10.7	104.9	83.8	1,064.6	1,803.7	170.1	109.1	289.2	460.0	4,168.5
1972 — J. ....	58.2	10.3	105.2	83.9	1,049.8	1,797.4	169.3	105.4	292.6	456.2	4,142.7
F. ....	58.1	10.1	103.8	84.4	1,050.6	1,802.8	171.7	106.9	301.8	470.4	4,174.8
M. ....	59.2	10.5	107.7	85.9	1,076.4	1,828.7	176.0	110.1	309.9	486.7	4,265.5
A. ....	61.2	10.8	109.2	86.1	1,053.0	1,864.0	178.6	111.8	309.7	490.2	4,288.9
M. ....	64.1	11.5	113.8	89.1	1,128.9	1,909.3	184.0	118.0	319.8	478.9	4,431.8
J. ....	68.8	12.5	121.8	95.8	1,165.8	1,965.3	190.1	122.2	334.9	485.6	4,577.9
J. ....	67.8	12.6	121.4	96.9	1,111.9	1,919.2	188.5	120.0	336.9	475.3	4,464.6
A. ....	69.1	12.5	119.9	95.8	1,132.6	1,925.5	189.0	120.7	340.4	509.3	4,529.0
S. ....	70.1	12.6	119.3	96.1	1,190.0	1,992.0	192.2	122.8	339.3	535.1	4,684.7
O. ....	70.7	12.2	118.1	96.0	1,197.9	2,004.8	192.0	123.4	339.0	536.8	4,706.5
N. ....	68.1	12.4	121.4	95.6	1,193.3	2,016.7	191.1	121.1	335.7	532.1	4,703.0
D. ....	66.9	11.8	120.3	93.9	1,244.7	1,992.7	190.7	121.9	334.1	515.9	4,708.5
1973 — J. <sup>F</sup> ....	65.1	11.5	117.5	91.8	1,181.9	1,989.1	187.3	116.7	333.8	510.9	4,621.2
F. <sup>P</sup> ....	64.7	11.3	118.7	91.9	1,243.4	2,016.6	188.2	118.3	337.6	521.0	4,727.7
M. <sup>P</sup> ....	66.8	12.0	122.3	93.8	1,217.6	2,043.1	192.1	120.1	344.9	540.9	4,769.5
A. <sup>a</sup> ....	66.9	12.3	125.3	96.1	1,237.3	2,082.9	198.0	123.9	348.3	553.5	4,860.4
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	46.7	7.8	81.2	64.2	850.8	1,400.0	136.2	93.7	221.9	333.2	3,239.7
F. ....	47.9	7.9	85.2	64.9	856.9	1,411.6	138.5	95.0	230.6	341.2	3,288.0
M. ....	47.8	8.0	84.0	64.7	859.0	1,416.8	139.1	94.8	231.7	345.7	3,301.9
A. ....	46.9	8.1	83.0	64.7	860.0	1,425.4	139.4	94.3	233.8	348.2	3,313.3
M. ....	46.8	8.1	83.1	65.3	861.5	1,428.4	140.4	94.4	236.1	354.6	3,330.0
J. ....	46.4	8.2	85.8	66.3	867.2	1,442.7	143.2	94.4	239.9	358.8	3,361.4
J. ....	47.5	8.6	88.4	67.9	879.4	1,466.6	145.2	95.6	245.5	362.1	3,427.1
A. ....	48.6	8.7	88.4	68.6	890.4	1,457.5	146.5	96.0	245.8	370.6	3,432.1
S. ....	49.4	8.6	88.9	69.7	896.5	1,472.5	146.9	96.1	245.1	377.5	3,463.5
O. ....	49.3	8.6	88.3	69.3	900.2	1,477.2	147.0	95.3	246.9	379.4	3,470.4
N. ....	50.6	8.8	90.0	70.9	925.2	1,502.1	148.5	95.6	253.8	387.7	3,542.9
D. ....	51.0	8.8	89.3	71.3	932.5	1,536.2	149.4	97.3	256.0	393.9	3,594.4
1970 — J. ....	51.4	9.0	90.4	70.5	940.2	1,546.1	150.2	96.7	258.3	394.5	3,612.1
F. ....	52.1	9.1	91.0	70.9	936.6	1,560.5	150.8	96.7	258.5	393.5	3,628.3
M. ....	52.6	9.1	89.6	70.3	934.3	1,559.5	151.2	96.4	257.0	392.7	3,625.0
A. ....	51.8	9.1	92.1	71.7	935.4	1,562.3	151.2	95.5	261.2	392.1	3,632.2
M. ....	52.0	9.1	92.6	72.7	917.5	1,576.9	151.4	95.6	263.1	377.2	3,619.9
J. ....	52.2	9.4	92.7	72.1	945.9	1,592.2	151.3	95.1	261.3	372.3	3,652.0
J. ....	53.0	9.4	94.4	72.2	944.3	1,601.8	152.2	96.3	265.2	374.1	3,685.8
A. ....	53.4	9.5	92.4	72.8	941.3	1,608.4	153.6	96.4	265.7	387.5	3,696.4
S. ....	54.9	9.5	95.5	73.4	951.6	1,604.4	154.2	97.4	270.6	387.4	3,712.7
O. ....	55.9	9.6	97.6	75.4	959.3	1,610.9	155.0	99.3	273.9	402.2	3,749.3
N. ....	56.0	9.6	97.5	75.9	973.7	1,623.8	156.1	99.0	269.8	406.3	3,780.5
D. ....	55.8	9.6	99.1	77.2	973.5	1,641.5	158.2	99.8	275.6	411.4	3,809.9
1971 — J. ....	56.0	9.7	98.3	78.4	978.1	1,651.1	158.6	100.1	275.2	411.6	3,821.3
F. ....	55.5	10.3	100.8	79.5	989.7	1,669.2	159.1	100.6	275.6	411.2	3,859.3
M. ....	57.5	10.2	99.9	78.6	994.2	1,691.1	161.1	100.8	279.3	421.8	3,910.6
A. ....	57.6	10.3	101.2	80.4	1,005.4	1,715.3	162.6	101.8	282.9	432.9	3,963.8
M. ....	59.7	10.7	103.0	83.3	1,021.4	1,746.0	164.2	104.4	290.3	444.3	4,043.6
J. ....	59.7	10.4	100.9	88.2	1,020.9	1,747.6	165.5	104.5	293.5	453.3	4,054.0
J. ....	59.5	10.5	100.9	84.1	1,024.4	1,747.0	166.9	105.7	293.9	457.4	4,068.0
A. ....	59.2	10.4	101.7	83.0	1,031.6	1,760.6	166.5	105.8	299.4	460.9	4,096.5
S. ....	59.5	10.3	103.0	83.8	1,043.2	1,779.2	166.7	105.8	300.7	467.0	4,136.5
O. ....	60.2	10.9	105.4	84.8	1,051.9	1,789.0	170.1	105.9	301.8	467.1	4,160.1
N. ....	60.8	10.9	107.0	85.3	1,061.2	1,799.6	173.4	109.1	301.8	470.2	4,195.8
D. ....	61.3	11.1	106.8	85.6	1,074.1	1,825.0	174.4	112.0	297.3	474.4	4,234.1
1972 — J. ....	62.5	11.3	109.9	87.0	1,079.5	1,845.9	176.1	111.9	305.9	479.5	4,273.6
F. ....	62.7	11.2	108.3	87.7	1,084.7	1,850.5	178.3	112.5	313.0	486.5	4,301.7
M. ....	62.9	11.3	110.8	89.2	1,102.3	1,867.1	180.5	114.8	319.0	494.7	4,369.1
A. ....	64.7	11.5	111.0	90.3	1,069.5	1,884.2	182.6	115.3	320.4	496.5	4,358.0
M. ....	64.9	11.3	113.1	90.4	1,110.6	1,891.0	183.5	116.7	321.2	477.1	4,396.2
J. ....	64.2	11.5	118.3	92.2	1,127.0	1,909.2	183.7	116.3	326.4	470.5	4,430.3
J. ....	63.0	11.6	117.2	92.7	1,131.2	1,915.5	183.1	115.4	324.2	470.5	4,448.4
A. ....	64.5	11.6	117.3	92.1	1,144.8	1,928.3	183.5	115.6	326.0	505.5	4,507.9
S. ....	66.0	11.9	116.8	93.3	1,152.0	1,947.6	186.5	118.6	326.6	510.7	4,551.2
O. ....	67.8	11.9	115.9	94.0	1,164.1	1,970.6	188.8	120.2	331.8	521.4	4,603.4
N. ....	67.9	12.7	120.7	94.7	1,173.8	1,992.5	191.2	121.7	336.1	528.0	4,657.0
D. ....	71.3	12.3	122.4	95.8	1,255.4	2,016.1	195.4	125.1	343.6	532.0	4,780.9
1973 — J. F. ....	69.9	12.5	122.8	95.1	1,215.0	2,042.6	194.9	123.8	348.9	536.7	4,765.8
F. P. ....	69.7	12.4	123.8	95.4	1,281.5	2,069.5	195.2	124.4	350.2	538.7	4,868.6
M. P. ....	70.9	12.9	125.7	97.4	1,246.0	2,085.6	196.8	125.2	355.0	549.4	4,885.1
A. a. ....	70.7	13.0	127.2	100.7	1,255.2	2,104.9	202.3	127.8	360.2	560.2	4,938.2
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.



TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	4.8	0.7	12.6	11.3	256.5	462.2	21.9	7.4	25.0	71.5	874.0
F. ....	5.0	0.6	13.0	11.5	260.5	465.6	22.2	7.7	26.4	74.3	887.0
M. ....	5.0	0.6	13.2	11.5	263.1	472.8	22.7	7.7	27.2	75.3	899.2
A. ....	4.2	0.7	13.5	11.9	263.0	475.3	22.9	8.0	27.4	75.9	903.0
M. ....	5.3	0.9	14.1	13.2	267.9	485.6	23.3	8.5	28.2	78.1	925.1
J. ....	6.1	0.9	14.8	13.4	273.4	492.5	24.1	8.3	29.4	80.5	943.6
J. ....	6.5	1.0	15.1	13.6	267.6	481.5	23.9	8.4	29.9	80.7	928.4
A. ....	6.5	1.0	15.2	14.2	277.1	474.4	24.3	8.6	30.0	80.6	931.9
S. ....	6.2	1.0	14.9	13.5	279.6	490.2	24.7	8.5	30.1	82.3	951.0
O. ....	5.9	1.0	14.3	13.0	279.2	489.8	24.8	8.0	29.5	80.7	946.4
N. ....	5.9	0.9	14.5	12.4	276.2	498.1	24.7	8.1	29.9	82.0	953.0
D. ....	5.5	0.8	14.1	11.9	272.5	498.2	23.9	7.9	29.3	81.4	945.6
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	273.0	493.2	24.3	7.9	29.6	81.6	942.5
F. ....	5.5	0.7	14.0	12.4	274.1	495.9	24.4	7.9	29.7	82.0	946.7
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	274.3	499.9	24.8	8.1	29.6	82.0	951.3
A. ....	5.8	0.8	14.1	12.7	272.4	500.9	25.0	8.1	29.8	82.4	952.2
M. ....	6.3	0.9	14.8	13.9	278.0	507.7	25.6	8.5	30.8	77.6	964.2
J. ....	7.0	1.0	15.4	14.4	286.6	516.2	25.9	8.7	31.1	82.3	988.7
J. ....	6.7	1.0	15.3	14.3	275.0	506.5	25.0	8.7	30.7	81.8	965.2
A. ....	6.2	1.1	15.3	14.2	286.4	514.2	25.5	8.3	31.1	82.0	984.4
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.2	286.5	516.1	25.5	8.6	30.6	81.7	985.2
O. ....	6.3	1.0	14.7	13.9	285.8	508.0	25.6	8.6	30.5	85.5	980.0
N. ....	6.3	0.9	14.8	13.5	283.5	503.7	24.9	8.4	30.4	86.7	973.3
D. ....	6.2	0.9	15.3	13.3	275.5	499.9	24.1	8.2	30.0	85.0	958.5
1971 — J. ....	6.2	0.8	14.3	13.5	277.9	515.2	24.6	8.2	30.3	85.8	977.1
F. ....	6.0	1.0	14.2	13.4	277.5	521.3	25.4	8.4	31.1	85.5	983.9
M. ....	6.2	0.9	14.7	13.3	282.9	521.8	25.9	8.5	31.0	89.5	994.9
A. ....	6.1	0.9	15.3	13.7	282.3	526.5	26.1	8.8	31.9	91.0	1,002.8
M. ....	6.9	1.1	16.2	15.3	291.9	535.9	26.8	9.5	33.8	93.9	1,031.3
J. ....	7.6	1.1	16.4	16.1	299.3	548.2	27.8	9.9	35.1	98.1	1,059.6
J. ....	7.2	1.0	16.1	15.6	291.1	533.1	27.3	10.1	34.5	99.4	1,035.6
A. ....	7.1	1.0	16.4	16.1	303.4	547.3	27.8	9.8	34.6	101.1	1,064.8
S. ....	7.2	1.1	17.0	15.6	303.5	561.5	28.3	9.8	34.8	103.3	1,082.3
O. ....	6.6	1.0	17.0	15.7	307.4	550.2	28.6	9.7	34.6	102.9	1,073.9
N. ....	6.5	0.9	16.9	15.2	303.1	550.3	28.6	9.9	34.3	101.4	1,067.4
D. ....	6.3	0.8	16.9	14.9	294.0	549.7	27.6	9.6	32.9	99.8	1,052.7
1972 — J. ....	6.6	0.8	16.9	14.9	295.1	554.1	28.3	9.5	33.1	100.0	1,059.5
F. ....	6.0	0.7	16.7	15.0	294.7	557.7	28.7	9.7	34.3	101.3	1,065.1
M. ....	6.3	0.8	17.5	15.0	301.8	564.4	29.5	9.8	35.0	105.4	1,085.8
A. ....	6.5	0.8	18.0	15.7	308.9	579.5	30.1	10.2	36.0	105.2	1,111.1
M. ....	7.0	1.1	18.6	16.5	315.2	583.1	30.6	10.7	37.2	106.5	1,126.6
J. ....	7.7	1.2	19.2	18.0	325.5	594.8	31.0	10.3	39.0	103.5	1,150.4
J. ....	7.8	1.2	19.6	17.6	311.2	584.8	30.2	10.4	38.6	105.0	1,126.6
A. ....	7.9	1.3	19.7	18.0	323.0	599.8	30.0	10.8	39.6	114.2	1,164.4
S. ....	7.7	1.3	19.1	17.8	330.5	622.4	31.1	10.8	39.5	115.0	1,195.5
O. ....	7.4	1.2	18.3	17.9	332.9	622.1	31.1	10.7	39.4	115.1	1,196.2
N. ....	7.6	1.2	20.9	17.4	331.3	622.9	31.2	10.6	38.8	114.5	1,196.6
D. ....	7.2	1.1	19.5	16.4	325.1	617.1	30.4	10.6	38.1	112.3	1,178.1
1973 — J. <sup>x</sup> ....	7.5	1.0	19.7	16.6	327.7	626.0	31.0	10.5	38.9	113.1	1,192.1
F. <sup>p</sup> ....	7.5	0.9	19.6	16.3	333.5	637.1	31.3	10.6	39.6	114.4	1,211.0
M. <sup>p</sup> ....	7.8	1.0	20.3	16.8	337.8	643.2	31.9	10.8	40.6	121.3	1,231.7
A. <sup>a</sup> ....	8.2	1.2	21.2	17.6	340.7	648.1	32.8	11.7	41.1	121.1	1,243.9
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1969 — J. ....	5.1	0.8	13.3	12.1	261.5	470.0	22.6	7.9	25.8	73.2	892.1
F. ....	5.5	0.8	13.8	12.2	264.5	471.7	22.8	8.0	26.9	75.5	901.2
M. ....	5.3	0.8	13.6	12.2	265.8	476.4	23.0	7.9	27.6	76.3	909.5
A. ....	4.5	0.8	13.6	12.4	266.1	478.7	23.1	8.2	27.7	77.0	912.8
M. ....	5.2	0.8	13.8	12.6	267.1	483.9	23.0	8.2	27.9	78.3	921.3
J. ....	5.4	0.8	14.2	12.6	269.0	486.2	23.3	7.9	28.5	78.7	926.2
J. ....	5.9	0.8	14.5	12.8	270.5	486.1	23.6	7.9	29.1	78.3	930.6
A. ....	6.0	0.8	14.6	13.3	271.5	475.4	23.9	8.3	29.4	78.4	920.6
S. ....	5.9	0.9	14.5	13.0	273.0	478.1	24.3	8.2	29.8	80.6	928.3
O. ....	5.9	0.9	14.2	12.8	273.7	479.9	24.4	8.1	29.4	80.6	930.6
N. ....	6.0	0.9	14.6	12.7	274.1	493.9	24.7	8.2	30.2	82.3	947.5
D. ....	5.9	0.9	14.6	12.7	280.0	505.8	24.9	8.3	30.3	83.9	967.4
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.0	278.6	500.9	25.1	8.4	30.4	83.7	961.5
F. ....	6.1	0.9	14.8	13.1	278.6	503.0	25.0	8.2	30.3	83.5	962.6
M. ....	6.1	0.8	14.3	13.2	277.6	504.2	25.0	8.4	30.0	82.9	963.2
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	275.9	505.1	25.1	8.2	30.2	83.7	963.8
M. ....	6.2	0.9	14.5	13.3	277.5	506.0	25.2	8.2	30.4	77.9	960.8
J. ....	6.2	0.9	14.6	13.4	281.6	509.0	25.1	8.3	30.0	80.7	968.9
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	278.5	511.8	24.8	8.2	29.9	79.8	968.8
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.6	514.8	25.1	8.0	30.4	79.8	972.2
S. ....	5.7	0.9	14.3	13.7	279.3	502.7	25.1	8.3	30.2	79.8	960.4
O. ....	6.4	0.9	14.7	13.7	279.3	497.7	25.2	8.7	30.3	84.9	962.9
N. ....	6.5	0.9	14.9	13.8	281.0	499.6	24.9	8.5	30.6	86.8	967.3
D. ....	6.7	1.0	15.8	14.2	282.6	507.3	25.1	8.6	31.0	87.3	979.8
1971 — J. ....	6.7	1.0	15.0	14.3	284.2	523.4	25.4	8.7	31.3	88.1	997.8
F. ....	6.6	1.2	15.1	14.3	282.6	529.3	26.0	8.8	31.8	87.3	1,001.9
M. ....	6.7	1.1	15.2	14.1	287.0	527.1	26.1	8.8	31.6	90.5	1,008.8
A. ....	6.5	1.0	15.5	14.3	286.1	531.2	26.2	9.0	32.3	92.5	1,016.0
M. ....	6.7	1.0	16.0	14.6	291.4	534.2	26.4	9.1	33.2	94.6	1,028.1
J. ....	6.7	0.9	15.6	14.9	293.7	539.6	26.9	9.4	33.9	96.4	1,036.6
J. ....	6.5	0.9	15.4	14.8	295.1	538.7	27.1	9.6	33.6	97.2	1,039.6
A. ....	6.6	0.9	15.7	15.1	297.2	547.2	27.4	9.6	33.7	98.6	1,050.9
S. ....	6.8	0.9	16.5	15.1	295.5	546.6	27.9	9.5	34.3	101.0	1,054.4
O. ....	6.7	1.0	16.9	15.5	299.9	539.5	28.2	9.8	34.5	101.9	1,055.2
N. ....	6.6	0.9	17.0	15.5	300.3	546.2	28.6	10.0	34.6	101.4	1,061.1
D. ....	6.8	0.9	17.4	15.8	301.4	557.7	28.7	10.0	34.0	102.3	1,075.6
1972 — J. ....	7.1	0.9	17.7	15.8	301.9	562.6	29.2	10.1	34.1	102.8	1,081.7
F. ....	6.6	0.9	17.7	16.0	300.3	566.5	29.4	10.1	35.1	103.6	1,085.0
M. ....	6.7	1.0	18.2	16.0	306.4	570.3	29.7	10.1	35.8	106.5	1,101.0
A. ....	6.9	1.0	18.3	16.4	313.0	584.7	30.2	10.4	36.4	107.0	1,125.8
M. ....	6.9	1.0	18.3	15.8	314.7	581.4	30.1	10.3	36.6	107.3	1,123.4
J. ....	6.8	1.1	18.2	16.7	319.2	585.1	30.0	9.8	37.7	101.6	1,124.1
J. ....	7.1	1.1	18.8	16.7	315.4	591.0	30.0	9.8	37.7	102.7	1,131.0
A. ....	7.4	1.1	18.9	16.9	316.2	599.4	29.6	10.5	38.5	111.3	1,148.7
S. ....	7.4	1.1	18.5	17.2	321.7	606.1	30.6	10.6	38.9	112.3	1,164.8
O. ....	7.5	1.1	18.2	17.6	324.7	610.6	30.7	10.8	39.2	113.6	1,175.6
N. ....	7.8	1.2	21.0	17.7	328.3	618.9	31.1	10.7	39.2	114.4	1,190.3
D. ....	7.7	1.2	20.1	17.4	333.4	626.4	31.6	11.1	39.5	115.1	1,204.3
1973 — J. <sup>x</sup> ....	8.0	1.2	20.6	17.5	335.3	635.5	32.0	11.1	40.1	116.1	1,217.6
F. <sup>p</sup> ....	8.3	1.2	20.5	17.3	339.9	647.1	32.0	11.1	40.4	116.9	1,234.9
M. <sup>p</sup> ....	8.3	1.2	21.0	17.9	343.2	650.0	32.1	11.1	41.5	122.5	1,249.0
A. <sup>a</sup> ....	8.7	1.4	21.6	18.4	345.5	654.7	33.0	11.9	41.7	123.4	1,260.5
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABLEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year and month — Anné et mois	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2)  Total Salaires et traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2)  Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 <sup>F</sup> .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 <sup>D</sup> .....	368	491	1,155	11,592	3,437	4,883	6,055	2,385	10,374	3,413	44,204	2,538	46,743
1971 <sup>D</sup> .....	388	525	1,234	12,426	3,924	5,341	6,562	2,589	11,589	3,915	48,544	2,788	51,332
1972 <sup>D</sup> .....	396	563	1,276	13,656	4,147	5,892	7,404	2,881	12,909	4,499	53,678	3,171	56,849

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABLEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
	millions of dollars — en millions de dollars										
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360
1969 <sup>F</sup> .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765
1970 <sup>P</sup> .....	641	112	1,125	875	11,354	19,088	1,835	1,164	3,180	4,691	44,204
1971 <sup>P</sup> .....	707	126	1,229	995	12,296	20,921	1,989	1,257	3,492	5,372	48,544
1972 <sup>P</sup> .....	783	140	1,382	1,099	13,595	23,018	2,213	1,404	3,894	5,973	53,678

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABLEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New- Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
	millions of dollars — en millions de dollars										
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 <sup>P</sup> .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 <sup>P</sup> .....	74	11	176	162	3,351	6,062	301	100	364	991	11,592
1971 <sup>P</sup> .....	80	12	191	178	3,514	6,461	325	112	399	1,152	12,426
1972 <sup>P</sup> .....	86	13	224	200	3,795	7,103	362	124	449	1,298	13,656

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.



Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1971 data and to project from November 1971 to obtain 1972 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1971 et à projeter les données de 1972 à partir des estimations de novembre 1971 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

<p>Industry Groups — Branches d'activité économique</p>	<p>Projectors — Projecteurs</p>	<p>Weights — 1971 Total Wages and salaries equal 100 % — Poids — Rémunérations totales 1971 = 100 %</p>
1. Agriculture.	Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendance de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.	0.8
2. Fishing — Pêche.		
3. Hunting and trapping — Chasse et piégeage.	Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.	0.1
4. Forestry — Forêts.		1.1
5. Mining — Mines.		2.5
6. Manufacturing — Industries manufacturières.		25.6
7. Construction.		8.1
8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics.	Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.	11.0
9. Trade — Commerce.		13.5
10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières.		5.3
11. Commercial services — Services commerciaux.		7.8
12. Education — Enseignement.		9.5
13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.	Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.	5.5
14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.		1.1
15. Federal administration — Administration fédérale.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.	3.6
16. Provincial administration — Administrations provinciales.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.	2.3
17. Local administration — Administrations locales.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Local Government Employment Cat. No. 72-009. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.	2.1
18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.	Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.	0.1

The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

## Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1969 are final and those for 1970 to 1972 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1969 estimates are final and those for the period January 1970 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

<sup>(1)</sup> Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvriers et (ou) de jours de paye pendant le mois.

## Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1969 étant définitives et celles pour 1970 à 1972 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1969 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1970 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

<sup>(1)</sup> Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.



Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









PUBLICATIONS SUR L'EMPLOI ET LA RÉMUNÉRATION

Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 – Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 – Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 – Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 – Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 – Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 – Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 – Labour Income, 1926-1958 – épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 – Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 – Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région – Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 – Gains et heures de travail au Canada – Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, K1A 0T6.

## EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), KIA OT6.



3

Government  
Publication

# Estimates of labour income

MAY 1973

# Estimations du revenu du travail

MAI 1973





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section — Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu de travail

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

MAY - 1973 - MAI

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

September - 1973 - Septembre  
5-4201-511

Price—Prix: 20 cents  
\$2.00 a year—par année

Vol. 27—No. 5

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>p</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>p</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.

TABLE OF CONTENTSTABLE DES MATIÈRES

	Page
Charts	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing	4
Commentary .....	5
Summary Table .....	6
Tables	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12
7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data .....	13
8. Wages and Salaries by Province, Annual Data .....	13
9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data .....	13
Explanatory Notes .....	14

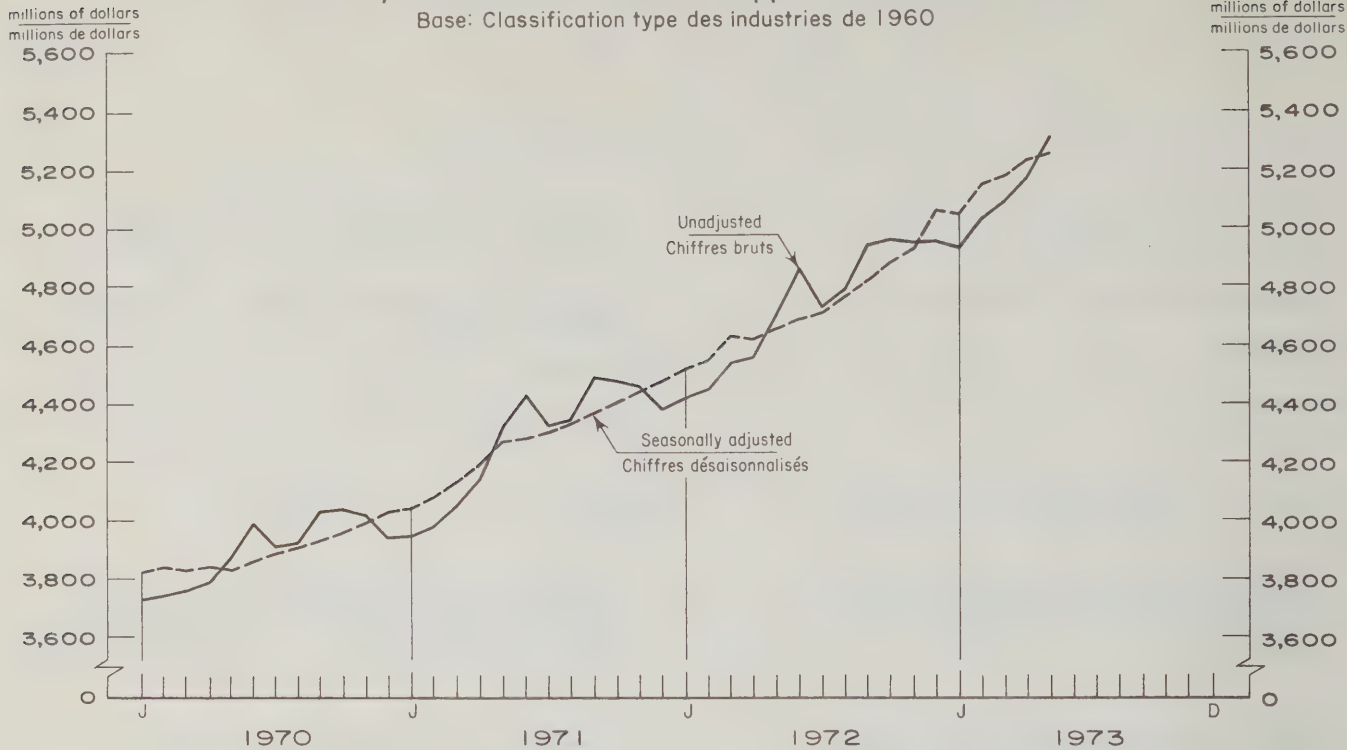
	Page
Graphiques	
1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentaire .....	5
Tableau sommaire .....	6
Tableaux	
1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles	13
8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles .....	13
9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles .....	13
Notes explicatives .....	14

# Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: Classification type des industries de 1960

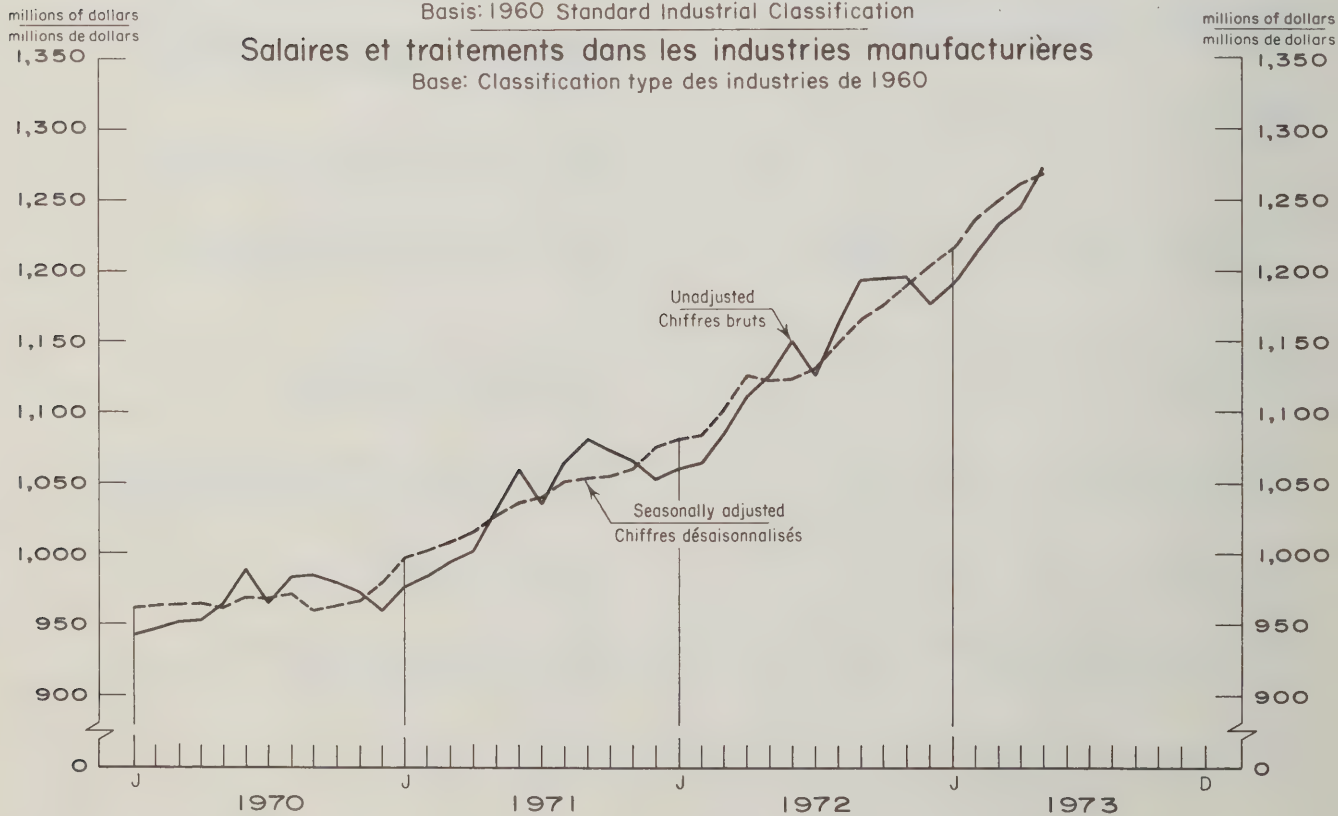


# Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires et traitements dans les industries manufacturières

Base: Classification type des industries de 1960



MAY - 1973 - MAI

Total labour income, not adjusted for seasonal variations, was estimated at \$5,301.1 million in May 1973; an increase of 12.9 % over the same month of 1972. Year-to-date, the 1973 estimates of total labour income represent an increase of approximately 13 % over the same months of 1972. However, during the first five months of 1972, more wages and salaries were lost owing to strikes than in the comparable period of 1973. Also, the 1973 estimates were somewhat affected owing to the inclusion of large retro-active payments and to increased employer contributions under legislative changes to the Unemployment Insurance Act. Removing these effects from the estimates, the year-to-date increase would be somewhat less than 12 %, still significantly larger than the annual gain for 1972. The acceleration in the rate of growth during the first five months of 1973 was due mainly to increases in employment, with average earnings being little changed.

Adjusted for seasonal variations, the May estimate of total labour income advanced by 0.5 % over the previous month. This advance represented a deceleration of approximately one-half of one percentage point from the increase recorded in April. However, if the effects of the inclusion of retro-active payments and wages and salaries lost by employees on strike were removed from the estimates, the gains in the two months would have been approximately the same (0.8 %).

In the goods-producing industries, wages and salaries increased by 0.2 %, accounting for about 18 % of the total gain in wages and salaries. The May advance was somewhat less than that recorded in April and represented a deceleration of approximately one percentage point from the monthly increases recorded in the first three months of 1973. The primary industries advanced by 1.1 % as compared to a 2.0 % decline recorded in April. Mining accounted for most of the gain. In manufacturing, wages and salaries increased by 0.5 % a deceleration of approximately 0.5 percentage point from that recorded in April. However, part of this deceleration was the result of earnings lost by employees on strike, especially those in the electrical products industries. Construction declined by 1.2 % after recording impressive gains during the first four months of the year.

Wages and salaries in the service-producing industries advanced by 0.6 %, a deceleration of approximately 0.7 percentage point from that recorded in April. This deceleration was totally accounted for by the inclusion of large retro-active payments in the April estimate. Transportation, communication, and other utilities, which increased by 4.8 % in April, due in large part to the inclusion of retro-active payments primarily to Post Office employees, declined by 0.4 % in May. Trade advanced by 0.7 % and finance, insurance, and real estate by 0.2 %. The advances in these two industries were significantly less than that recorded during the first four months of the year. Service, which accounted for approximately 40 % of the total gain in wages and salaries, increased by 0.9 %, with commercial services advancing by 1.3 % and non-commercial services by 0.7 %. In public administration, wages and salaries advanced by 1.5 % after recording a decline of 1.8 % in April. Most of this increase was attributable to the federal government component.

Le revenu total du travail, non désaisonnalisé, a été estimé à 5,301.1 millions de dollars en mai 1973, ce qui représente une hausse de 12.9 % par rapport au mois correspondant de 1972. Depuis le début de 1973, le revenu total du travail après estimation a augmenté d'environ 13 % par rapport aux mois correspondants de 1972. Au cours des cinq premiers mois de 1972, toutefois, il y a eu augmentation des traitements et salaires perdus en raison de grèves par rapport à la même période de 1973. De plus, les estimations pour 1973 ont été quelque peu modifiées en raison de la prise en compte de paiements rétroactifs importants et de l'augmentation des cotisations salariales en vertu des modifications apportées à la Loi sur l'assurance-chômage. Si l'on faisait abstraction de ces facteurs, l'augmentation au cours des cinq premiers mois de 1973 serait quelque peu inférieure à 12 %, ce qui est bien supérieur à la hausse annuelle pour 1972. L'accélération du taux de croissance au cours des cinq premiers mois de 1973 était en grande partie le reflet du progrès de l'emploi, les gains moyens ayant à peine changé.

D'après les estimations, le revenu total du travail après désaisonnalisation a avancé de 0.5 % en mai par rapport au mois précédent. Cette avance constituait une diminution d'environ un demi point par rapport à l'augmentation enregistrée en avril. Toutefois, si les paiements rétroactifs et les traitements et salaires perdus par les salariés en grève n'étaient pas pris en compte dans les estimations, les augmentations auraient été approximativement les mêmes au cours des deux mois, soit 0.8 %.

Dans les industries productrices de biens, les traitements et salaires ont progressé de 0.2 %, contribuant pour environ 18 % de l'augmentation globale. La hausse enregistrée en mai était quelque peu inférieure à celle d'avril et représentait une diminution d'environ un point par rapport aux augmentations mensuelles enregistrées au cours des trois premiers mois de 1973. Les industries primaires ont connu une avance de 1.1 % contre une baisse de 2.0 % en avril. Les mines sont intervenues pour la plus grande partie de cette augmentation. Dans les industries manufacturières, les traitements et salaires ont progressé de 0.5 %, ce qui représente une diminution d'environ 0.5 point par rapport à avril. Cependant, une partie de cette régression résultait des gains perdus par les salariés en grève, tout particulièrement par ceux de l'industrie des produits électriques. Le bâtiment et les travaux publics ont connu une baisse de 1.2 %, après avoir enregistré des augmentations importantes au cours des quatre premiers mois de l'année.

Les traitements et salaires dans les industries productrices de services ont progressé de 0.6 %, ce qui représente une diminution d'environ 0.7 point par rapport à avril. Cette diminution traduisait uniquement la prise en compte de paiements rétroactifs importants dans les estimations d'avril. Les transports, communications et autres services, qui ont connu une avance de 4.8 % en avril, en grande partie en raison de l'inclusion de paiements rétroactifs, tout particulièrement aux postiers, ont connu une baisse de 0.4 % en mai. Le commerce a connu une avance de 0.7 % et les finances, assurances et affaires immobilières de 0.2 %. Les avances enregistrées par ces deux services ont été considérablement inférieures à celles des quatre premiers mois de l'année. Les services, qui sont intervenus pour environ 40 % de l'augmentation totale des traitements et salaires, ont connu une hausse de 0.9 %, les services commerciaux progressant de 1.3 % et les services non commerciaux de 0.7 %. Dans l'administration publique, les traitements et salaires ont avancé de 1.5 % après avoir baissé de 1.8 % en avril. Le gouvernement fédéral intervenait pour la majeure partie de cette augmentation.



Percentage Changes in Monthly Estimates

Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation		Seasonally adjusted			
	— Bruts		— Désaisonnalisés			
	Apr. — Avr. 1973 to/à May — Mai 1973	May — Mai 1972 to/à May — Mai 1973	Jan. — Janv. 1973 to/à Feb. — Fév. 1973	Feb. — Fév. 1973 to/à Mar. — Mars 1973	March — Mars 1973 to/à Apr. — Avr. 1973	Apr. — Avr. 1973 to/à May — Mai 1973
<u>Wages and salaries by industry, Canada —</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	20.0	5.9	0.0	0.3	0.0	0.3
Forestry — Forêts .....	25.1	34.9	1.3	4.8	— 2.7	0.2
Mining — Mines .....	5.3	13.1	— 0.3	0.8	— 0.4	3.4
Manufacturing — Industries manufacturières .....	2.1	12.9	1.5	1.3	1.0	0.5
Construction — Bâtiments et travaux publics .....	10.3	10.3	0.8	0.9	0.8	— 1.2
Transportation, communication and other utilities. — Transports, communication et autres services publics .....	2.1	13.5	1.8	0.5	4.8	— 0.3
Trade — Commerce .....	1.7	13.0	0.9	1.3	1.5	0.7
Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières .....	0.9	12.4	2.2	1.2	0.4	0.2
Service — Services .....	1.4	10.8	4.9	— 3.3	0.8	0.9
Public administration and defence — Administration publique et défense(1)	2.8	16.4	1.0	3.7	— 1.8	1.6
Wages and salaries — Total — Rémunération .....	2.9	12.7	2.1	0.3	1.0	0.5
<u>Wages and salaries by province —</u> <u>Rémunérations par province</u> .....						
Newfoundland — Terre-Neuve .....	8.5	12.9	0.0	— 0.7	1.6	3.8
Prince Ed. Is. — Île-du-Prince-Édouard .....	10.7	16.5	0.0	2.4	0.8	2.3
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	4.3	14.1	1.1	1.7	0.2	2.2
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	3.2	10.9	0.5	1.5	3.3	0.0
Québec .....	2.7	12.2	5.3	— 2.9	0.8	— 0.5
Ontario .....	2.8	12.1	1.3	0.9	0.8	0.8
Manitoba .....	1.0	8.0	0.3	1.0	1.9	— 1.4
Saskatchewan .....	4.4	9.2	0.3	0.6	1.8	0.2
Alberta .....	2.8	13.2	0.1	1.5	2.6	— 0.1
British Columbia — Colombie-Britannique .....	2.7	18.2	0.4	2.1	1.4	1.1
Canada .....	2.9	12.7	2.1	0.3	1.0	0.5

(1) Excludes military pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
Year and month — Année et mois	Agricul- ture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2)  Total  Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2)  Total  Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1969 — J. ....	18.4	27.5	81.4	874.0	216.6	351.5	432.6	173.8	727.0	236.7	3,140.7	200.3	3,340.9
F. ....	18.2	29.4	82.5	887.0	230.6	346.7	433.3	174.7	737.4	246.6	3,187.8	200.6	3,388.4
M. ....	20.3	31.1	83.7	899.2	227.6	354.0	440.0	177.1	746.8	235.4	3,217.0	200.6	3,417.6
A. ....	23.7	28.1	80.6	903.0	243.4	360.1	446.5	180.2	756.5	229.2	3,253.7	197.3	3,450.9
M. ....	28.3	39.4	80.8	925.1	260.9	367.3	455.3	184.3	770.7	238.0	3,354.5	198.5	3,553.0
J. ....	33.7	45.8	81.8	943.6	268.5	380.8	467.2	188.6	788.9	261.0	3,466.7	203.3	3,670.0
J. ....	39.4	50.7	80.1	928.4	293.4	387.3	458.5	189.2	720.0	290.8	3,445.6	194.7	3,640.3
A. ....	44.2	51.1	78.2	931.9	315.3	397.1	459.6	186.9	705.3	283.0	3,458.8	188.5	3,647.3
S. ....	39.2	51.9	76.8	951.0	320.5	391.3	475.9	184.5	796.8	278.1	3,570.7	187.5	3,758.3
O. ....	31.7	49.7	78.3	946.4	313.6	385.9	484.1	187.5	803.1	268.1	3,551.5	179.4	3,730.9
N. ....	25.6	47.2	82.6	953.0	298.9	385.8	497.4	189.4	830.3	270.2	3,582.9	177.8	3,760.7
D. ....	21.5	39.6	88.6	945.6	254.0	385.6	499.2	190.7	838.0	268.8	3,534.9	171.3	3,706.2
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.2	942.5	245.7	376.2	483.4	194.5	847.9	263.2	3,503.3	224.8	3,728.1
F. ....	19.2	41.0	92.4	946.7	248.6	379.0	484.4	192.6	844.1	270.7	3,520.1	223.8	3,743.9
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.3	248.6	383.3	489.5	193.8	855.0	262.1	3,536.8	222.7	3,759.5
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.2	256.3	392.0	495.8	196.0	861.3	267.1	3,571.3	219.8	3,791.2
M. ....	30.4	34.9	94.7	964.2	269.3	404.0	500.2	197.1	870.1	279.6	3,649.5	219.8	3,869.3
J. ....	36.2	40.5	97.3	988.7	300.1	413.2	512.7	199.5	882.0	293.5	3,770.0	224.1	3,994.2
J. ....	42.4	45.3	98.4	965.2	302.1	418.4	506.4	201.7	804.0	305.5	3,698.1	211.9	3,910.1
A. ....	47.6	47.3	99.5	984.4	325.2	422.2	499.6	200.9	786.9	295.1	3,717.4	206.2	3,923.5
S. ....	42.1	48.5	98.4	985.2	337.7	422.3	508.9	200.4	890.4	287.1	3,826.6	204.4	4,031.1
O. ....	34.0	48.5	99.6	980.0	336.5	424.4	515.8	202.1	903.6	288.0	3,836.6	198.0	4,034.6
N. ....	27.4	44.7	99.2	973.3	310.7	425.9	524.8	202.2	915.9	295.4	3,821.8	195.0	4,016.8
D. ....	23.0	34.8	98.5	958.5	256.3	421.7	534.0	203.8	913.1	306.0	3,752.5	187.8	3,940.4
1971 — J. ....	20.4	34.3	99.0	977.1	246.2	407.6	506.5	206.3	911.0	292.1	3,702.4	239.7	3,942.1
F. ....	20.4	33.6	100.8	983.9	259.3	403.5	505.5	206.3	926.7	301.7	3,743.3	239.0	3,982.3
M. ....	22.9	33.1	101.6	994.9	277.1	411.0	513.3	210.9	947.1	300.5	3,814.1	240.6	4,054.7
A. ....	26.8	31.5	98.9	1,002.8	302.0	418.3	529.1	213.3	965.0	306.7	3,897.0	239.2	4,136.2
M. ....	32.1	40.4	103.7	1,031.3	331.8	438.0	539.9	217.4	981.7	352.3	4,074.5	245.4	4,319.9
J. ....	38.4	50.7	105.9	1,059.6	358.6	456.9	554.1	220.3	1,002.4	333.1	4,185.9	247.6	4,433.5
J. ....	44.8	52.5	104.4	1,035.6	374.2	465.4	550.6	221.2	895.0	334.9	4,086.9	233.0	4,319.9
A. ....	50.1	51.3	105.8	1,064.8	374.4	473.7	546.3	217.6	892.1	332.5	4,116.2	228.0	4,344.2
S. ....	44.1	54.7	105.5	1,082.3	379.7	466.4	559.5	217.3	1,012.7	332.1	4,260.7	227.8	4,488.5
O. ....	35.5	53.5	103.5	1,073.9	379.0	466.0	571.4	217.8	1,014.6	337.1	4,255.7	220.6	4,476.4
N. ....	28.4	49.2	103.3	1,067.4	348.4	465.6	584.5	218.0	1,022.8	348.3	4,238.6	217.5	4,456.1
D. ....	23.8	39.8	101.5	1,052.7	293.0	468.6	601.8	223.0	1,017.6	343.7	4,168.5	209.1	4,377.6
1972 — J. ....	21.0	36.5	101.7	1,059.5	280.2	458.5	570.3	224.8	1,030.6	358.2	4,142.7	273.7	4,416.4
F. ....	20.8	39.1	103.3	1,065.1	287.3	464.4	569.0	229.4	1,045.2	350.0	4,174.8	272.2	4,447.0
M. ....	23.2	35.8	105.0	1,085.8	296.7	473.1	586.2	236.3	1,060.8	361.1	4,265.5	275.5	4,541.1
A. ....	27.0	33.0	103.3	1,111.1	321.9	478.5	597.7	236.5	1,034.3	343.1	4,288.9	271.5	4,560.4
M. ....	32.3	41.8	105.0	1,126.6	338.4	487.9	613.0	237.8	1,088.5	355.7	4,431.8	273.4	4,705.2
J. ....	38.5	46.1	106.1	1,150.4	365.1	499.9	628.1	243.9	1,110.8	381.7	4,577.9	279.1	4,857.0
J. ....	45.2	47.8	103.2	1,126.6	381.5	503.0	616.0	244.2	999.8	387.1	4,464.6	262.6	4,727.2
A. ....	50.8	55.4	105.0	1,164.4	406.2	503.6	614.2	242.0	990.8	388.0	4,529.0	258.2	4,787.1
S. ....	45.2	59.7	107.2	1,195.5	405.5	500.2	626.4	242.7	1,109.0	388.3	4,684.7	259.4	4,944.0
O. ....	36.7	59.3	111.3	1,196.2	393.6	505.1	645.6	245.4	1,125.0	382.8	4,706.5	252.4	4,958.8
N. ....	29.7	59.4	112.0	1,196.6	365.5	507.8	661.6	247.1	1,139.1	381.4	4,703.0	248.9	4,951.9
D. ....	25.1	48.7	112.5	1,178.1	305.3	510.0	675.4	251.3	1,175.4	422.0	4,708.5	244.4	4,952.8
1973 — J. ....	22.2	50.6	113.6	1,192.1	299.5	499.3	648.1	252.7	1,148.3	393.1	4,621.2	311.3	4,932.4
F. ....	22.0	51.6	114.9	1,211.3	305.5	504.8	649.6	257.6	1,208.2	399.1	4,726.2	312.0	5,038.1
M. <sup>P</sup> ....	24.5	50.4	117.0	1,233.6	314.1	511.0	663.0	262.5	1,175.9	412.1	4,767.7	315.2	5,082.9
A. <sup>P</sup> ....	28.5	45.1	112.8	1,246.2	338.5	542.0	681.1	265.0	1,188.6	403.0	4,854.7	313.2	5,167.9
M. <sup>a</sup> ....	34.2	56.4	118.8	1,271.9	373.4	553.6	692.8	267.3	1,205.6	414.2	4,994.0	316.0	5,310.1
J. ....													
J. ....													
A. ....													
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

(1) Excludes Military Pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence (1) — Admi- nistration publique et défense (1)	Wages and salaries (2)  Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income (2)  Total Revenu du travail (2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1969 — J. ....	28.4	31.8	82.0	892.1	259.4	364.0	440.9	174.8	720.8	241.4	3,239.7	182.1	3,421.8
F. ....	28.4	34.2	82.4	901.2	274.7	362.0	444.7	176.5	727.9	252.1	3,288.0	184.9	3,472.9
M. ....	28.4	40.6	82.8	909.5	266.7	367.6	449.1	177.3	735.4	240.5	3,301.9	185.9	3,487.8
A. ....	28.4	40.2	82.7	912.8	266.1	370.0	450.9	179.1	744.1	235.0	3,313.3	186.1	3,499.4
M. ....	28.5	44.4	81.2	921.3	254.4	366.7	455.6	182.1	752.5	239.7	3,330.0	187.9	3,517.9
J. ....	28.5	41.6	80.1	926.2	245.4	371.8	459.7	185.5	765.0	253.6	3,361.4	190.3	3,551.7
J. ....	28.6	43.5	78.8	930.6	261.3	374.3	459.2	185.9	780.2	281.4	3,427.1	194.4	3,621.5
A. ....	28.7	43.2	76.8	920.6	274.3	381.6	465.8	186.0	777.6	274.1	3,432.1	194.7	3,626.8
S. ....	28.8	42.8	77.1	928.3	278.8	381.3	476.1	185.8	783.9	277.0	3,463.5	196.3	3,659.9
O. ....	29.0	42.4	78.2	930.6	280.4	380.4	479.9	189.2	787.2	269.8	3,470.4	196.8	3,667.2
N. ....	29.2	42.1	82.9	947.5	287.4	384.6	485.6	191.6	814.6	272.8	3,542.9	199.2	3,742.2
D. ....	29.3	44.6	90.2	967.4	294.4	388.9	482.2	192.9	831.6	268.4	3,594.4	201.3	3,795.7
1970 — J. ....	29.7	45.5	91.2	961.5	293.9	389.2	492.8	195.4	840.8	268.3	3,612.1	205.5	3,817.6
F. ....	29.9	47.5	92.2	962.6	295.4	395.7	497.4	194.4	833.6	275.8	3,628.3	206.8	3,835.1
M. ....	30.1	44.9	93.5	963.2	289.8	397.4	499.4	194.0	840.8	267.6	3,625.0	207.0	3,832.0
A. ....	30.3	43.0	94.3	963.8	280.0	402.3	500.3	194.8	845.5	273.8	3,632.2	208.2	3,840.4
M. ....	30.6	38.3	95.3	960.8	261.8	403.4	500.1	194.8	848.5	282.2	3,619.9	208.6	3,828.6
J. ....	30.7	35.8	95.5	968.9	274.6	403.2	503.8	196.0	854.6	284.8	3,652.0	210.0	3,862.0
J. ....	30.9	38.3	97.0	968.8	269.1	404.9	507.0	198.2	873.0	294.6	3,685.8	211.9	3,897.6
A. ....	31.0	39.2	97.9	972.2	282.3	406.1	506.9	200.4	870.1	285.3	3,696.4	212.8	3,909.2
S. ....	31.1	39.3	98.8	960.4	293.6	412.1	509.3	202.0	876.1	285.8	3,712.7	213.8	3,926.5
O. ....	31.2	40.7	99.4	962.9	300.8	418.5	510.9	204.0	886.4	289.8	3,749.3	216.5	3,965.8
N. ....	31.3	39.7	99.5	967.3	298.9	424.9	512.3	204.6	898.4	299.1	3,780.5	218.0	3,998.4
D. ....	31.4	39.1	100.3	979.8	296.8	425.1	515.2	205.8	906.4	306.2	3,809.9	219.4	4,029.3
1971 — J. ....	31.6	40.3	100.2	997.8	296.0	422.4	517.3	207.4	904.5	298.3	3,821.3	219.4	4,040.7
F. ....	31.8	39.4	100.8	1,001.9	308.7	421.4	519.8	208.2	915.9	306.8	3,859.3	220.9	4,080.3
M. ....	32.1	42.1	100.5	1,008.8	323.7	425.9	524.1	211.2	931.6	306.6	3,910.6	223.9	4,134.5
A. ....	32.3	43.6	101.2	1,016.0	330.2	428.9	534.1	212.3	946.9	314.2	3,963.8	226.9	4,190.7
M. ....	32.4	44.6	104.2	1,028.1	324.3	437.5	539.7	214.9	957.6	315.6	4,043.6	233.5	4,277.0
J. ....	32.5	46.1	103.8	1,036.6	331.0	445.7	544.1	216.2	971.7	322.6	4,054.0	232.1	4,286.1
J. ....	32.6	45.4	103.1	1,039.6	337.1	450.7	551.1	217.1	965.6	322.1	4,068.0	233.1	4,301.1
A. ....	32.5	43.4	104.1	1,050.9	326.7	456.3	554.6	217.3	984.9	321.5	4,096.5	235.2	4,331.7
S. ....	32.5	45.0	105.8	1,054.4	330.9	455.8	560.5	219.0	997.5	330.4	4,136.5	237.6	4,374.1
O. ....	32.5	45.5	103.2	1,055.2	339.2	459.3	565.7	219.8	996.5	339.4	4,160.1	240.2	4,400.3
N. ....	32.4	44.3	103.8	1,061.1	336.2	464.6	570.8	220.7	1,004.4	353.0	4,195.8	242.3	4,438.2
D. ....	32.5	45.0	103.3	1,075.6	339.8	472.4	580.5	225.1	1,011.6	344.5	4,234.1	242.6	4,476.7
1972 — J. ....	32.5	43.2	103.0	1,081.7	337.2	475.1	582.8	225.9	1,023.1	365.0	4,273.6	252.2	4,525.8
F. ....	32.5	46.0	103.3	1,085.0	341.7	484.6	585.1	231.3	1,033.7	355.3	4,301.7	252.9	4,554.6
M. ....	32.5	45.3	103.8	1,101.0	346.1	490.0	598.5	236.6	1,043.1	368.0	4,369.1	257.6	4,626.7
A. ....	32.5	45.4	105.5	1,125.8	351.0	490.1	603.1	235.3	1,013.6	351.2	4,358.0	258.2	4,616.2
M. ....	32.5	46.0	105.4	1,123.4	329.6	486.9	612.6	235.0	1,061.3	359.4	4,396.2	260.2	4,656.3
J. ....	32.6	41.6	103.9	1,124.1	335.0	486.7	616.4	239.2	1,076.6	369.5	4,430.3	261.6	4,691.9
J. ....	32.7	41.0	101.8	1,131.0	341.9	486.4	616.3	239.7	1,080.2	372.5	4,448.4	262.4	4,710.9
A. ....	32.9	46.7	103.1	1,148.7	354.4	484.8	623.8	241.8	1,091.3	375.6	4,507.9	265.8	4,773.7
S. ....	33.2	48.9	107.5	1,164.8	353.1	488.8	627.6	244.6	1,092.4	386.4	4,551.2	269.8	4,821.0
O. ....	33.5	50.1	110.9	1,175.6	351.2	497.5	639.2	247.8	1,105.4	385.7	4,603.4	273.4	4,876.8
N. ....	33.8	53.5	112.6	1,190.3	352.2	506.7	646.6	250.4	1,118.8	387.3	4,657.0	276.1	4,933.1
D. ....	34.2	54.9	114.6	1,204.3	353.9	514.3	651.7	253.7	1,169.7	423.3	4,780.9	281.0	5,061.9
1973 — J. ....	34.2	59.7	115.2	1,217.6	359.7	517.1	662.1	254.0	1,140.3	400.9	4,765.8	288.3	5,054.1
F. <sup>x</sup> ....	34.2	60.5	114.9	1,235.5	362.4	526.5	667.8	259.7	1,195.7	405.0	4,867.1	291.0	5,158.0
M. <sup>p</sup> ....	34.3	63.4	115.8	1,251.0	365.6	529.2	676.6	262.8	1,155.8	419.8	4,882.9	295.5	5,178.3
A. <sup>p</sup> ....	34.3	61.7	115.3	1,262.9	368.5	554.5	686.9	263.8	1,165.2	412.2	4,931.6	298.3	5,229.9
M. <sup>a</sup> ....	34.4	61.8	119.2	1,269.3	364.1	552.6	692.0	264.3	1,175.4	418.9	4,956.7	300.9	5,257.5
J. ....													
J. ....													
A. ....													
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 1.



TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	43.3	7.2	77.8	62.0	827.7	1,364.1	130.7	87.9	213.5	317.1	3,140.7
F. ....	44.4	7.2	81.4	62.2	829.5	1,375.9	133.1	89.8	223.6	330.7	3,187.8
M. ....	44.7	7.3	81.2	62.2	835.3	1,386.9	134.8	90.2	225.8	338.9	3,217.0
A. ....	44.1	7.5	81.4	61.5	846.1	1,408.6	135.6	91.3	225.3	342.8	3,253.7
M. ....	46.2	8.3	83.9	64.4	874.7	1,441.3	140.6	95.3	234.0	356.0	3,354.5
J. ....	49.6	9.0	88.8	68.7	895.0	1,480.7	148.2	99.5	246.6	370.2	3,466.7
J. ....	51.5	9.3	91.6	71.0	867.7	1,471.3	150.0	99.9	254.8	367.4	3,445.6
A. ....	51.6	9.4	90.8	71.5	885.9	1,458.2	151.2	100.6	255.6	373.5	3,458.8
S. ....	52.5	9.2	91.3	72.2	927.7	1,506.1	151.7	99.9	253.8	395.3	3,570.7
O. ....	51.3	8.9	89.6	70.8	927.1	1,504.8	150.2	98.0	251.1	389.1	3,551.5
N. ....	50.9	8.6	90.1	71.5	940.7	1,521.3	148.8	95.6	254.4	390.1	3,582.9
D. ....	48.0	8.5	87.7	69.7	922.4	1,517.7	145.3	94.5	248.6	381.7	3,534.9
1970 — J. ....	47.8	8.3	86.6	68.1	915.5	1,507.2	144.3	91.0	248.0	375.7	3,503.3
F. ....	48.4	8.3	87.2	68.2	907.5	1,521.2	145.2	91.7	250.1	381.2	3,520.1
M. ....	49.4	8.4	86.9	67.7	910.8	1,527.4	147.0	92.0	250.3	385.9	3,536.8
A. ....	48.9	8.5	90.4	68.2	920.8	1,544.7	147.5	92.5	252.1	386.6	3,571.3
M. ....	51.3	9.3	93.3	71.7	932.4	1,591.6	151.6	96.6	261.3	379.1	3,649.5
J. ....	55.7	10.2	95.8	74.7	976.9	1,635.4	156.6	100.1	268.4	384.6	3,770.0
J. ....	57.2	10.1	97.8	75.5	929.4	1,604.9	157.0	100.4	275.3	378.9	3,698.1
A. ....	57.2	10.3	94.8	75.9	933.9	1,607.0	158.4	100.9	276.8	390.6	3,717.4
S. ....	58.2	10.1	97.9	75.8	984.2	1,641.3	159.2	101.1	280.6	406.4	3,826.6
O. ....	58.3	9.9	99.2	77.0	987.6	1,640.0	158.1	102.0	279.1	413.5	3,836.6
N. ....	56.3	9.5	97.8	76.6	990.2	1,644.8	156.3	98.8	270.2	409.4	3,821.8
D. ....	52.4	9.2	97.4	75.7	964.3	1,622.9	154.2	97.1	268.0	399.1	3,752.5
1971 — J. ....	52.1	8.9	94.1	75.6	950.9	1,607.3	152.2	94.2	263.4	391.5	3,720.4
F. ....	51.6	9.3	96.6	76.5	958.5	1,626.1	153.1	95.5	266.0	397.6	3,743.3
M. ....	54.1	9.5	97.0	75.6	970.0	1,655.9	156.9	96.5	271.4	414.6	3,814.1
A. ....	54.4	9.7	99.5	76.6	990.0	1,696.5	158.9	98.7	273.1	426.9	3,897.0
M. ....	59.0	10.8	103.7	82.1	1,037.8	1,762.5	164.6	105.5	288.5	445.7	4,074.5
J. ....	63.8	11.3	104.1	91.5	1,055.3	1,797.5	171.3	109.8	301.1	466.8	4,185.9
J. ....	63.9	11.3	104.6	87.9	1,007.4	1,750.4	171.8	109.9	305.1	461.8	4,086.9
A. ....	63.3	11.3	104.1	86.3	1,021.5	1,758.5	171.6	110.5	312.2	464.0	4,116.2
S. ....	63.1	11.0	105.3	86.4	1,078.3	1,820.1	172.0	109.6	312.0	489.1	4,260.7
O. ....	62.8	11.2	107.3	86.5	1,082.6	1,820.6	173.2	108.7	308.0	480.5	4,255.7
N. ....	61.0	10.7	107.5	86.1	1,079.1	1,821.8	173.4	108.7	301.8	473.7	4,238.6
D. ....	57.5	10.7	104.9	83.8	1,064.6	1,803.7	170.1	109.1	289.2	460.0	4,168.5
1972 — J. ....	58.2	10.3	105.2	83.9	1,049.8	1,797.4	169.3	105.4	292.6	456.2	4,142.7
F. ....	58.1	10.1	103.8	84.4	1,050.6	1,802.8	171.7	106.9	301.8	470.4	4,174.8
M. ....	59.2	10.5	107.7	85.9	1,076.4	1,828.7	176.0	110.1	309.9	486.7	4,265.5
A. ....	61.2	10.8	109.2	86.1	1,053.0	1,864.0	178.6	111.8	309.7	490.2	4,288.9
M. ....	64.1	11.5	113.8	89.1	1,128.9	1,909.3	184.0	118.0	319.8	478.9	4,431.8
J. ....	68.8	12.5	121.8	95.8	1,165.8	1,965.3	190.1	122.2	334.9	485.6	4,577.9
J. ....	67.8	12.6	121.4	96.9	1,111.9	1,919.2	188.5	120.0	336.9	475.3	4,464.6
A. ....	69.1	12.5	119.9	95.8	1,132.6	1,925.5	189.0	120.7	340.4	509.3	4,529.0
S. ....	70.1	12.6	119.3	96.1	1,190.0	1,992.0	192.2	122.8	339.3	535.1	4,684.7
O. ....	70.7	12.2	118.1	96.0	1,197.9	2,004.8	192.0	123.4	339.0	536.8	4,706.5
N. ....	68.1	12.4	121.4	95.6	1,193.3	2,016.7	191.1	121.1	335.7	532.1	4,703.0
D. ....	66.9	11.8	120.3	93.9	1,244.7	1,992.7	190.7	121.9	334.1	515.9	4,708.5
1973 — J. ....	65.1	11.5	117.5	91.8	1,181.9	1,989.1	187.3	116.7	333.8	510.9	4,621.2
F. ....	64.9	11.3	119.1	92.1	1,241.2	2,017.1	188.3	118.1	336.8	521.3	4,726.2
M. ....	65.3	11.9	122.7	93.4	1,213.2	2,046.2	192.6	120.0	344.6	541.7	4,767.7
A. ....	66.7	12.1	124.5	95.7	1,233.6	2,082.6	196.8	123.5	351.9	551.3	4,854.7
M. ....	72.4	13.4	129.9	98.8	1,266.3	2,141.2	198.7	128.9	361.9	566.1	4,994.0
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1969 — J. ....	46.7	7.8	81.2	64.2	850.8	1,400.0	136.2	93.7	221.9	333.2	3,239.7
F. ....	47.9	7.9	85.2	64.9	856.9	1,411.6	138.5	95.0	230.6	341.2	3,288.0
M. ....	47.8	8.0	84.0	64.7	859.0	1,416.8	139.1	94.8	231.7	345.7	3,301.9
A. ....	46.9	8.1	83.0	64.7	860.0	1,425.4	139.4	94.3	233.8	348.2	3,313.3
M. ....	46.8	8.1	83.1	65.3	861.5	1,428.4	140.4	94.4	236.1	354.6	3,330.0
J. ....	46.4	8.2	85.8	66.3	867.2	1,442.7	143.2	94.4	239.9	358.8	3,361.4
J. ....	47.5	8.6	88.4	67.9	879.4	1,466.6	145.2	95.6	245.5	362.1	3,427.1
A. ....	48.6	8.7	88.4	68.6	890.4	1,457.5	146.5	96.0	245.8	370.6	3,432.1
S. ....	49.4	8.6	88.9	69.7	896.5	1,472.5	146.9	96.1	245.1	377.5	3,463.5
O. ....	49.3	8.6	88.3	69.3	900.2	1,477.2	147.0	95.3	246.9	379.4	3,470.4
N. ....	50.6	8.8	90.0	70.9	925.2	1,502.1	148.5	95.6	253.8	387.7	3,542.9
D. ....	51.0	8.8	89.3	71.3	932.5	1,536.2	149.4	97.3	256.0	393.9	3,594.4
1970 — J. ....	51.4	9.0	90.4	70.5	940.2	1,546.1	150.2	96.7	258.3	394.5	3,612.1
F. ....	52.1	9.1	91.0	70.9	936.6	1,560.5	150.8	96.7	258.5	393.5	3,628.3
M. ....	52.6	9.1	89.6	70.3	934.3	1,559.5	151.2	96.4	257.0	392.7	3,625.0
A. ....	51.8	9.1	92.1	71.7	935.4	1,562.3	151.2	95.5	261.2	392.1	3,632.2
M. ....	52.0	9.1	92.6	72.7	917.5	1,576.9	151.4	95.6	263.1	377.2	3,619.9
J. ....	52.2	9.4	92.7	72.1	945.9	1,592.2	151.3	95.1	261.3	372.3	3,652.0
J. ....	53.0	9.4	94.4	72.2	944.3	1,601.8	152.2	96.3	265.2	374.1	3,685.8
A. ....	53.4	9.5	92.4	72.8	941.3	1,608.4	153.6	96.4	265.7	387.5	3,696.4
S. ....	54.9	9.5	95.5	73.4	951.6	1,604.4	154.2	97.4	270.6	387.4	3,712.7
O. ....	55.9	9.6	97.6	75.4	959.3	1,610.9	155.0	99.3	273.9	402.2	3,749.3
N. ....	56.0	9.6	97.5	75.9	973.7	1,623.8	156.1	99.0	269.8	406.3	3,780.5
D. ....	55.8	9.6	99.1	77.2	973.5	1,641.5	158.2	99.8	275.6	411.4	3,809.9
1971 — J. ....	56.0	9.7	98.3	78.4	978.1	1,651.1	158.6	100.1	275.2	411.6	3,821.3
F. ....	55.5	10.3	100.8	79.5	989.7	1,669.2	159.1	100.6	275.6	411.2	3,859.3
M. ....	57.5	10.2	99.9	78.6	994.2	1,691.1	161.1	100.8	279.3	421.8	3,910.6
A. ....	57.6	10.3	101.2	80.4	1,005.4	1,715.3	162.6	101.8	282.9	432.9	3,963.8
M. ....	59.7	10.7	103.0	83.3	1,021.4	1,746.0	164.2	104.4	290.3	444.3	4,043.6
J. ....	59.7	10.4	100.9	88.2	1,020.9	1,747.6	165.5	104.5	293.5	453.3	4,054.0
J. ....	59.5	10.5	100.9	84.1	1,024.4	1,747.0	166.9	105.7	293.9	457.4	4,068.0
A. ....	59.2	10.4	101.7	83.0	1,031.6	1,760.6	166.5	105.8	299.4	460.9	4,096.5
S. ....	59.5	10.3	103.0	83.8	1,043.2	1,779.2	166.7	105.8	300.7	467.0	4,136.5
O. ....	60.2	10.9	105.4	84.8	1,051.9	1,789.0	170.1	105.9	301.8	467.1	4,160.1
N. ....	60.8	10.9	107.0	85.3	1,061.2	1,799.6	173.4	109.1	301.8	470.2	4,195.8
D. ....	61.3	11.1	106.8	85.6	1,074.1	1,825.0	174.4	112.0	297.3	474.4	4,234.1
1972 — J. ....	62.5	11.3	109.9	87.0	1,079.5	1,845.9	176.1	111.9	305.9	479.5	4,273.6
F. ....	62.7	11.2	108.3	87.7	1,084.7	1,850.5	178.3	112.5	313.0	486.5	4,301.7
M. ....	62.9	11.3	110.8	89.2	1,102.3	1,867.1	180.5	114.8	319.0	494.7	4,369.1
A. ....	64.7	11.5	111.0	90.3	1,069.5	1,884.2	182.6	115.3	320.4	496.5	4,358.0
M. ....	64.9	11.3	113.1	90.4	1,110.6	1,891.0	183.5	116.7	321.2	477.1	4,396.2
J. ....	64.2	11.5	118.3	92.2	1,127.0	1,909.2	183.7	116.3	326.4	470.5	4,430.3
J. ....	63.0	11.6	117.2	92.7	1,131.2	1,915.5	183.1	115.4	324.2	470.5	4,448.4
A. ....	64.5	11.6	117.3	92.1	1,144.8	1,928.3	183.5	115.6	326.0	505.5	4,507.9
S. ....	66.0	11.9	116.8	93.3	1,152.0	1,947.6	186.5	118.6	326.6	510.7	4,551.2
O. ....	67.8	11.9	115.9	94.0	1,164.1	1,970.6	188.8	120.2	331.8	521.4	4,603.4
N. ....	67.9	12.7	120.7	94.7	1,173.8	1,992.5	191.2	121.7	336.1	528.0	4,657.0
D. ....	71.3	12.3	122.4	95.8	1,255.4	2,016.1	195.4	125.1	343.6	532.0	4,780.9
1973 — J. ....	69.9	12.5	122.8	95.1	1,215.0	2,042.6	194.9	123.8	348.9	536.7	4,765.8
F. ....	69.9	12.5	124.1	95.6	1,279.2	2,070.1	195.4	124.2	349.4	539.0	4,867.1
M. ....	69.4	12.8	126.2	97.0	1,241.5	2,088.7	197.4	125.0	354.7	550.3	4,882.9
A. ....	70.5	12.9	126.4	100.2	1,251.4	2,104.6	201.1	127.3	363.9	558.0	4,931.6
M. ....	73.2	13.2	129.2	100.2	1,245.7	2,120.4	198.2	127.5	363.4	564.0	4,956.7
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	4.8	0.7	12.6	11.3	256.5	462.2	21.9	7.4	25.0	71.5	874.0
F. ....	5.0	0.6	13.0	11.5	260.5	465.6	22.2	7.7	26.4	74.3	887.0
M. ....	5.0	0.6	13.2	11.5	263.1	472.8	22.7	7.7	27.2	75.3	899.2
A. ....	4.2	0.7	13.5	11.9	263.0	475.3	22.9	8.0	27.4	75.9	903.0
M. ....	5.3	0.9	14.1	13.2	267.9	485.6	23.3	8.5	28.2	78.1	925.1
J. ....	6.1	0.9	14.8	13.4	273.4	492.5	24.1	8.3	29.4	80.5	943.6
J. ....	6.5	1.0	15.1	13.6	267.6	481.5	23.9	8.4	29.9	80.7	928.4
A. ....	6.5	1.0	15.2	14.2	277.1	474.4	24.3	8.6	30.0	80.6	931.9
S. ....	6.2	1.0	14.9	13.5	279.6	490.2	24.7	8.5	30.1	82.3	951.0
O. ....	5.9	1.0	14.3	13.0	279.2	489.8	24.8	8.0	29.5	80.7	946.4
N. ....	5.9	0.9	14.5	12.4	276.2	498.1	24.7	8.1	29.9	82.0	953.0
D. ....	5.5	0.8	14.1	11.9	272.5	498.2	23.9	7.9	29.3	81.4	945.6
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	273.0	493.2	24.3	7.9	29.6	81.6	942.5
F. ....	5.5	0.7	14.0	12.4	274.1	495.9	24.4	7.9	29.7	82.0	946.7
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	274.3	499.9	24.8	8.1	29.6	82.0	951.3
A. ....	5.8	0.8	14.1	12.7	272.4	500.9	25.0	8.1	29.8	82.4	952.2
M. ....	6.3	0.9	14.8	13.9	278.0	507.7	25.6	8.5	30.8	77.6	964.2
J. ....	7.0	1.0	15.4	14.4	286.6	516.2	25.9	8.7	31.1	82.3	988.7
J. ....	6.7	1.0	15.3	14.3	275.0	506.5	25.0	8.7	30.7	81.8	965.2
A. ....	6.2	1.1	15.3	14.2	286.4	514.2	25.5	8.3	31.1	82.0	984.4
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.2	286.5	516.1	25.5	8.6	30.6	81.7	985.2
O. ....	6.3	1.0	14.7	13.9	285.8	508.0	25.6	8.6	30.5	85.5	980.0
N. ....	6.3	0.9	14.8	13.5	283.5	503.7	24.9	8.4	30.4	86.7	973.3
D. ....	6.2	0.9	15.3	13.3	275.5	499.9	24.1	8.2	30.0	85.0	958.5
1971 — J. ....	6.2	0.8	14.3	13.5	277.9	515.2	24.6	8.2	30.3	85.8	977.1
F. ....	6.0	1.0	14.2	13.4	277.5	521.3	25.4	8.4	31.1	85.5	983.9
M. ....	6.2	0.9	14.7	13.3	282.9	521.8	25.9	8.5	31.0	89.5	994.9
A. ....	6.1	0.9	15.3	13.7	282.3	526.5	26.1	8.8	31.9	91.0	1,002.8
M. ....	6.9	1.1	16.2	15.3	291.9	535.9	26.8	9.5	33.8	93.9	1,031.3
J. ....	7.6	1.1	16.4	16.1	299.3	548.2	27.8	9.9	35.1	98.1	1,059.6
J. ....	7.2	1.0	16.1	15.6	291.1	533.1	27.3	10.1	34.5	99.4	1,035.6
A. ....	7.1	1.0	16.4	16.1	303.4	547.3	27.8	9.8	34.6	101.1	1,064.8
S. ....	7.2	1.1	17.0	15.6	303.5	561.5	28.3	9.8	34.8	103.3	1,082.3
O. ....	6.6	1.0	17.0	15.7	307.4	550.2	28.6	9.7	34.6	102.9	1,073.9
N. ....	6.5	0.9	16.9	15.2	303.1	550.3	28.6	9.9	34.3	101.4	1,067.4
D. ....	6.3	0.8	16.9	14.9	294.0	549.7	27.6	9.6	32.9	99.8	1,052.7
1972 — J. ....	6.6	0.8	16.9	14.9	295.1	554.1	28.3	9.5	33.1	100.0	1,059.5
F. ....	6.0	0.7	16.7	15.0	294.7	557.7	28.7	9.7	34.3	101.3	1,065.1
M. ....	6.3	0.8	17.5	15.0	301.8	564.4	29.5	9.8	35.0	105.4	1,085.8
A. ....	6.5	0.8	18.0	15.7	308.9	579.5	30.1	10.2	36.0	105.2	1,111.1
M. ....	7.0	1.1	18.6	16.5	315.2	583.1	30.6	10.7	37.2	106.5	1,126.6
J. ....	7.7	1.2	19.2	18.0	325.5	594.8	31.0	10.3	39.0	103.5	1,150.4
J. ....	7.8	1.2	19.6	17.6	311.2	584.8	30.2	10.4	38.6	105.0	1,126.6
A. ....	7.9	1.3	19.7	18.0	323.0	599.8	30.0	10.8	39.6	114.2	1,164.4
S. ....	7.7	1.3	19.1	17.8	330.5	622.4	31.1	10.8	39.5	115.0	1,195.5
O. ....	7.4	1.2	18.3	17.9	332.9	622.1	31.1	10.7	39.4	115.1	1,196.2
N. ....	7.6	1.2	20.9	17.4	331.3	622.9	31.2	10.6	38.8	114.5	1,196.6
D. ....	7.2	1.1	19.5	16.4	325.1	617.1	30.4	10.6	38.1	112.3	1,178.1
1973 — J. ....	7.5	1.0	19.7	16.6	327.7	626.0	31.0	10.5	38.9	113.1	1,192.1
F. ....	7.7	0.9	19.6	16.3	333.9	636.7	31.5	10.7	39.6	114.2	1,211.3
M. ....	7.7	1.0	20.2	16.9	338.1	645.6	31.8	10.9	40.8	120.4	1,233.6
A. ....	8.2	1.1	21.2	17.4	341.4	651.0	32.5	11.4	42.2	119.6	1,246.2
M. ....	9.0	1.3	22.7	18.5	345.4	662.8	33.0	12.2	43.8	123.0	1,271.9
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	5.1	0.8	13.3	12.1	261.5	470.0	22.6	7.9	25.8	73.2	892.1
F. ....	5.5	0.8	13.8	12.2	264.5	471.7	22.8	8.0	26.9	75.5	901.2
M. ....	5.3	0.8	13.6	12.2	265.8	476.4	23.0	7.9	27.6	76.3	909.5
A. ....	4.5	0.8	13.6	12.4	266.1	478.7	23.1	8.2	27.7	77.0	912.8
M. ....	5.2	0.8	13.8	12.6	267.1	483.9	23.0	8.2	27.9	78.3	921.3
J. ....	5.4	0.8	14.2	12.6	269.0	486.2	23.3	7.9	28.5	78.7	926.2
J. ....	5.9	0.8	14.5	12.8	270.5	486.1	23.6	7.9	29.1	78.3	930.6
A. ....	6.0	0.8	14.6	13.3	271.5	475.4	23.9	8.3	29.4	78.4	920.6
S. ....	5.9	0.9	14.5	13.0	273.0	478.1	24.3	8.2	29.8	80.6	928.3
O. ....	5.9	0.9	14.2	12.8	273.7	479.9	24.4	8.1	29.4	80.6	930.6
N. ....	6.0	0.9	14.6	12.7	274.1	493.9	24.7	8.2	30.2	82.3	947.5
D. ....	5.9	0.9	14.6	12.7	280.0	505.8	24.9	8.3	30.3	83.9	967.4
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.0	278.6	500.9	25.1	8.4	30.4	83.7	961.5
F. ....	6.1	0.9	14.8	13.1	278.6	503.0	25.0	8.2	30.3	83.5	962.6
M. ....	6.1	0.8	14.3	13.2	277.6	504.2	25.0	8.4	30.0	82.9	963.2
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	275.9	505.1	25.1	8.2	30.2	83.7	963.8
M. ....	6.2	0.9	14.5	13.3	277.5	506.0	25.2	8.2	30.4	77.9	960.8
J. ....	6.2	0.9	14.6	13.4	281.6	509.0	25.1	8.3	30.0	80.7	968.9
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	278.5	511.8	24.8	8.2	29.9	79.8	968.8
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.6	514.8	25.1	8.0	30.4	79.8	972.2
S. ....	5.7	0.9	14.3	13.7	279.3	502.7	25.1	8.3	30.2	79.8	960.4
O. ....	6.4	0.9	14.7	13.7	279.3	497.7	25.2	8.7	30.3	84.9	962.9
N. ....	6.5	0.9	14.9	13.8	281.0	499.6	24.9	8.5	30.6	86.8	967.3
D. ....	6.7	1.0	15.8	14.2	282.6	507.3	25.1	8.6	31.0	87.3	979.8
1971 — J. ....	6.7	1.0	15.0	14.3	284.2	523.4	25.4	8.7	31.3	88.1	997.8
F. ....	6.6	1.2	15.1	14.3	282.6	529.3	26.0	8.8	31.8	87.3	1,001.9
M. ....	6.7	1.1	15.2	14.1	287.0	527.1	26.1	8.8	31.6	90.5	1,008.8
A. ....	6.5	1.0	15.5	14.3	286.1	531.2	26.2	9.0	32.3	92.5	1,016.0
M. ....	6.7	1.0	16.0	14.6	291.4	534.2	26.4	9.1	33.2	94.6	1,028.1
J. ....	6.7	0.9	15.6	14.9	293.7	539.6	26.9	9.4	33.9	96.4	1,036.6
J. ....	6.5	0.9	15.4	14.8	295.1	538.7	27.1	9.6	33.6	97.2	1,039.6
A. ....	6.6	0.9	15.7	15.1	297.2	547.2	27.4	9.6	33.7	98.6	1,050.9
S. ....	6.8	0.9	16.5	15.1	295.5	546.6	27.9	9.5	34.3	101.0	1,054.4
O. ....	6.7	1.0	16.9	15.5	299.9	539.5	28.2	9.8	34.5	101.9	1,055.2
N. ....	6.6	0.9	17.0	15.5	300.3	546.2	28.6	10.0	34.6	101.4	1,061.1
D. ....	6.8	0.9	17.4	15.8	301.4	557.7	28.7	10.0	34.0	102.3	1,075.6
1972 — J. ....	7.1	0.9	17.7	15.8	301.9	562.6	29.2	10.1	34.1	102.8	1,081.7
F. ....	6.6	0.9	17.7	16.0	300.3	566.5	29.4	10.1	35.1	103.6	1,085.0
M. ....	6.7	1.0	18.2	16.0	306.4	570.3	29.7	10.1	35.8	106.5	1,101.0
A. ....	6.9	1.0	18.3	16.4	313.0	584.7	30.2	10.4	36.4	107.0	1,125.8
M. ....	6.9	1.0	18.3	15.8	314.7	581.4	30.1	10.3	36.6	107.3	1,123.4
J. ....	6.8	1.1	18.2	16.7	319.2	585.1	30.0	9.8	37.6	101.6	1,124.1
J. ....	7.1	1.1	18.8	16.7	315.4	591.0	30.0	9.8	37.7	102.7	1,131.0
A. ....	7.4	1.1	18.9	16.9	316.2	599.4	29.6	10.5	38.5	111.3	1,148.7
S. ....	7.4	1.1	18.5	17.2	321.7	606.1	30.6	10.6	38.9	112.3	1,164.8
O. ....	7.5	1.1	18.2	17.6	324.7	610.6	30.7	10.8	39.2	113.6	1,175.6
N. ....	7.8	1.2	21.0	17.7	328.3	618.9	31.1	10.7	39.2	114.4	1,190.3
D. ....	7.7	1.2	20.1	17.4	333.4	626.4	31.6	11.1	39.5	115.1	1,204.3
1973 — J. ....	8.0	1.2	20.6	17.5	335.3	635.5	32.0	11.1	40.1	116.1	1,217.6
F. <sup>x</sup> ....	8.5	1.2	20.8	17.3	340.3	646.6	32.2	11.2	40.5	116.7	1,235.5
M. <sup>p</sup> ....	8.2	1.2	21.0	18.0	343.5	652.5	32.0	11.2	41.7	121.5	1,251.0
A. <sup>p</sup> ....	8.7	1.2	21.6	18.2	346.4	657.7	32.5	11.6	42.9	121.9	1,262.9
M. <sup>a</sup> ....	8.9	1.2	22.4	17.7	346.8	661.0	32.5	11.7	43.0	123.9	1,269.3
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABLEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year and month — Anné et mois	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agriculture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 <sup>T</sup> .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 <sup>P</sup> .....	368	491	1,155	11,592	3,437	4,883	6,055	2,385	10,374	3,413	44,204	2,538	46,743
1971 <sup>P</sup> .....	388	525	1,234	12,426	3,924	5,341	6,562	2,589	11,589	3,915	48,544	2,788	51,332
1972 <sup>P</sup> .....	396	563	1,276	13,656	4,147	5,892	7,404	2,881	12,909	4,499	53,678	3,171	56,849

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABLEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360
1969 <sup>T</sup> .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765
1970 <sup>P</sup> .....	641	112	1,125	875	11,354	19,088	1,835	1,164	3,180	4,691	44,204
1971 <sup>P</sup> .....	707	126	1,229	995	12,296	20,921	1,989	1,257	3,492	5,372	48,544
1972 <sup>P</sup> .....	783	140	1,382	1,099	13,595	23,018	2,213	1,404	3,894	5,973	53,678

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABLEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New- Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 <sup>T</sup> .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 <sup>P</sup> .....	74	11	176	162	3,351	6,062	301	100	364	991	11,592
1971 <sup>P</sup> .....	80	12	191	178	3,514	6,461	325	112	399	1,152	12,426
1972 <sup>P</sup> .....	86	13	224	200	3,795	7,103	362	124	449	1,298	13,656

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.



Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1971 data and to project from November 1971 to obtain 1972 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1971 et à projeter les données de 1972 à partir des estimations de novembre 1971 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

<p>Industry Groups — Branches d'activité économique</p>	<p>Projectors — Projecteurs</p>	<p>Weights — 1971 Total Wages and salaries equal 100 % — Poids — Rémunérations totales 1971 = 100 %</p>
<p>1. Agriculture.</p> <p>2. Fishing — Pêche.</p> <p>3. Hunting and trapping — Chasse et piégeage.</p> <p>4. Forestry — Forêts.</p> <p>5. Mining — Mines.</p> <p>6. Manufacturing — Industries manufacturières.</p> <p>7. Construction.</p> <p>8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics.</p> <p>9. Trade — Commerce.</p> <p>10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières.</p> <p>11. Commercial services — Services commerciaux.</p> <p>12. Education — Enseignement.</p> <p>13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.</p> <p>14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.</p> <p>15. Federal administration — Administration fédérale.</p> <p>16. Provincial administration — Administrations provinciales.</p> <p>17. Local administration — Administrations locales.</p> <p>18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.</p>	<p>Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendances de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.</p> <p>Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.</p> <p>Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.</p> <p>Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.</p> <p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.</p> <p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.</p> <p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Local Government Employment Cat. No. 72-009. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.</p> <p>Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.</p>	<p>0.8</p> <p>0.1</p> <p>1.1</p> <p>2.5</p> <p>25.6</p> <p>8.1</p> <p>11.0</p> <p>13.5</p> <p>5.3</p> <p>7.8</p> <p>9.5</p> <p>5.5</p> <p>1.1</p> <p>3.6</p> <p>2.3</p> <p>2.1</p> <p>0.1</p>

The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms(1) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

## Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1969 are final and those for 1970 to 1972 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1969 estimates are final and those for the period January 1970 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

(1) Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

## Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1969 étant définitives et celles pour 1970 à 1972 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1969 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1970 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

(1) Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.



Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









PUBLICATIONS SUR L'EMPLOI ET LA RÉMUNÉRATION

Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 - Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 - Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 - Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 - Labour Income, 1926-1958 - épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 - Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 - Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 - Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région - Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 - Gains et heures de travail au Canada - Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, K1A OT6.



## EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

4

**Estimates  
of labour income**

JUNE 1973

**Estimations du  
revenu du travail**

JUIN 1973





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section — Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu de travail

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

JUNE - 1973 - JUIN

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

October - 1973 - Octobre  
5-4201-511

Price—Prix: 30 cents  
\$3.00 a year—par année

Vol. 27—No. 6

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>p</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>p</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.

## TABLE OF CONTENTS

## TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
Charts		Graphiques	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4	1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing	4	2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentary .....	5	Commentaire .....	5
Summary Table .....	6	Tableau sommaire .....	6
Tables		Tableaux	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7	1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8	2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9	3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10	4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11	5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12	6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data .....	13	7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles	13
8. Wages and Salaries by Province, Annual Data .....	13	8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles .....	13
9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data .....	13	9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles .....	13
Explanatory Notes .....	14	Notes explicatives .....	14

## Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: Classification type des industries de 1960

millions of dollars  
millions de dollars



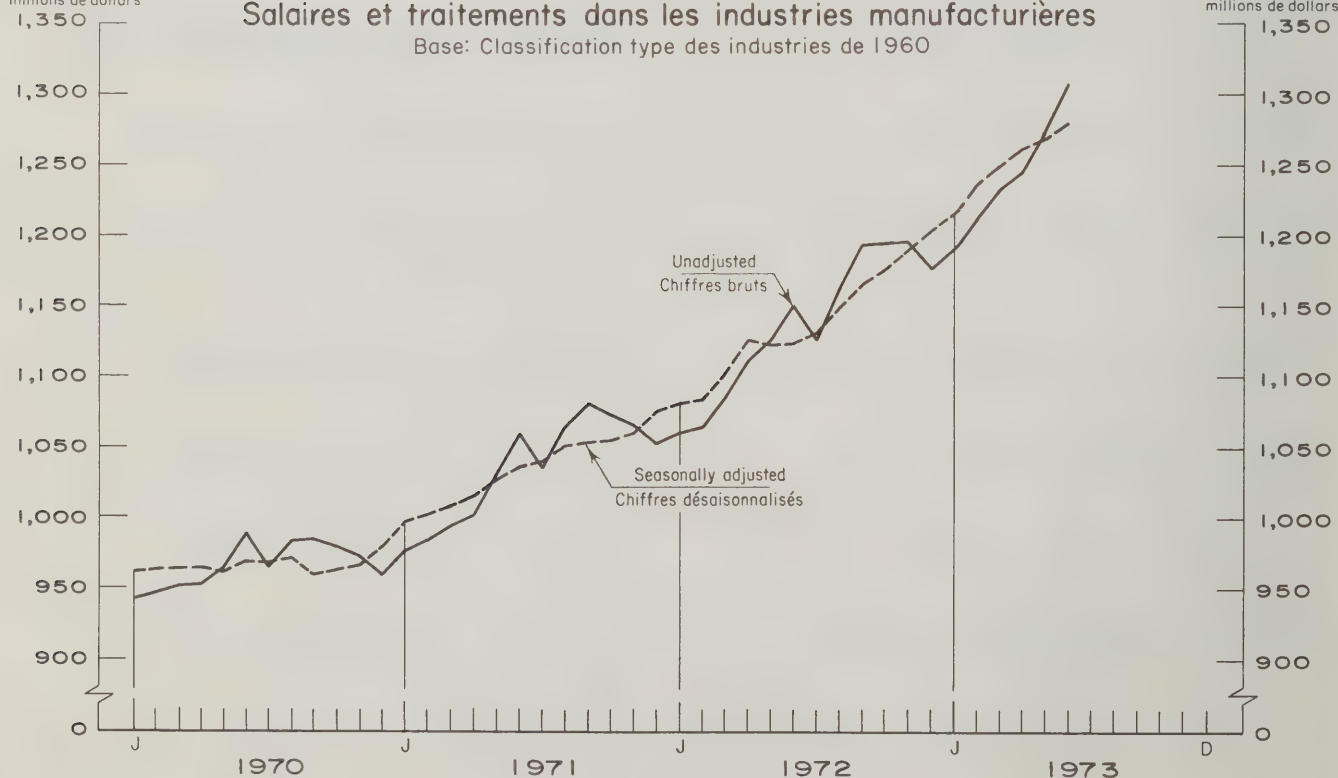
## Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires et traitements dans les industries manufacturières

Base: Classification type des industries de 1960

millions of dollars  
millions de dollars



# ESTIMATES OF LABOUR INCOME

# ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

JUNE -- 1973 -- JUIN

Total labour income, unadjusted for seasonal variations, was estimated at \$5441.1 million in June, an increase of 12.0 % from that recorded for the same month of 1972. Seasonally-adjusted, the June estimate represents an advance of 0.2 % from May. Wages and salaries in the goods-producing industries increased by 0.8 %, while those in the service-producing industries, partly reflecting the inclusion of large retroactive payments in the May estimate, declined by 0.2 %.

Le revenu total du travail, non désaisonnalisé, a été estimé à 5441.1 millions de dollars en juin, ce qui représente une hausse de 12.0 % par rapport au mois correspondant de 1972. D'après l'estimation le revenu total du travail après désaisonnalisation des données a avancé de 0.2 % par rapport à mai. Dans les industries productrices de biens, les rémunérations ont progressé de 0.8 %; par contre, dans les industries productrices de services, elles ont régressé de 0.2 %, traduisant en partie la prise en compte de paiements rétroactifs importants dans l'estimation de mai.

## Second Quarter 1973

## Deuxième trimestre, 1973

The second quarter estimates of total labour income reflect a moderation in the rate of growth following the very high rates of growth recorded during the fourth quarter of 1972 and the first quarter of 1973. Total labour income, adjusted for seasonal variations, advanced by 2.2 %, as compared to increases of 4.0 % during the fourth quarter of 1972 and 3.5 % during the first quarter of 1973. Part of this deceleration was attributable to the inclusion of: (1) larger retroactive payments in the first quarter than in the second quarter; and (2) a larger amount of wages and salaries lost by those on strikes during the second quarter than during the first quarter.

Les estimations du revenu total du travail pour le deuxième trimestre font ressortir un diminution du taux de croissance qui tranche quelque peu sur les taux de croissance très élevés enregistrés au quatrième trimestre de 1972 et au premier trimestre de 1973. Le revenu total du travail, après désaisonnalisation, a progressé de 2.2 %; il y avait eu augmentation de 4.0 % au quatrième trimestre de 1972 et de 3.5 % au premier trimestre de 1973. Ce ralentissement de la progression est en partie attribuable à la prise en compte: (1) de paiements rétroactifs plus importants au premier trimestre qu'au deuxième; (2) de pertes salariales (par suite de grèves) plus importantes au deuxième trimestre qu'au premier.

However, even if these effects are removed from the estimate, the second quarter would still show a deceleration from the first quarter. In the preceding two quarters, the gains in wages and salaries were attributable mainly to the accelerations in the employment rather than the average earnings component. As in the preceding two quarters, employment continued to increase at a faster rate than the average quarterly gain recorded in 1972. However, the gain in the second quarter was smaller than that of the first quarter and as such, was the main factor contributing to the deceleration in wages and salaries.

Toutefois, si l'on élimine des estimations l'effet de ces deux facteurs extérieurs, on constate que le taux de croissance marque quand même un recul par rapport au premier trimestre. Aux deux trimestres précédents, l'avance des rémunérations s'expliquait davantage par une progression plus importante de l'emploi que par le mouvement ascendant des gains moyens. Comme dans les deux derniers trimestres, l'emploi a continué au deuxième trimestre de 1973 de progresser à rythme plus rapide que le taux trimestriel moyen enregistré en 1972. Cependant, le gain du deuxième trimestre a été inférieur à celui du premier trimestre et a ainsi constitué le principal facteur du ralentissement de la progression des rémunérations.

Wages and salaries in the goods-producing industries advanced by 2.1 %, a deceleration of approximately 1.7 percentage points from the gain recorded during the first quarter. The primary industries rose by 0.6 % as compared to an increase of 5.7 % in the first quarter. Most of this deceleration was attributable to forestry which, after recording increases of about 16.0 % during each of the preceding two quarters, advanced by only 0.4 % during the second quarter. Most of the advance recorded at the end of 1972 and at the beginning of 1973, was concentrated in British Columbia and was due to (1) the cessation of labour disputes and (2) an increased activity in January owing to the unseasonably mild weather. In mining, wages and salaries advanced by 1.4 % as compared to an increase of 2.3 % in the first quarter. However, this industry was affected somewhat by the effects of payments lost by employees on strikes in the second quarter and the inclusion of retroactive payments in the first quarter, such that, if these effects were removed from the estimates, the gains in both quarters would have been of approximately the same magnitude. Wages and salaries in manufacturing advanced by 2.8 % and accounted for over thirty per cent of the total gain in wages and salaries. The deceleration of approximately one percentage point from the gain recorded during the first quarter was mainly attributable to the effects of wages and salaries lost by those on strikes, especially those in the electrical products industries, such that if the effects of wages and salaries lost due to strikes were removed from the estimates, the gain in the second quarter would have been of approximately the same magnitude as that recorded in the fourth quarter of 1972 and the first quarter of 1973. In construction, wages and salaries, rose by 0.7 %, after recording impressive gains in the first quarter.

Les rémunérations dans les industries productrices de biens ont progressé de 2.1 %, ce qui représente un ralentissement d'environ 1.7 point par rapport au taux de croissance du premier trimestre. Les industries primaires ont connu une augmentation de 0.6 % après avoir fait ressortir une hausse de 5.7 % au premier trimestre. La plus grande partie de ce ralentissement provient de l'exploitation forestière qui, après avoir présenté une augmentation de près de 16 % au cours de chacun des deux derniers trimestres, n'a fait apparaître qu'une hausse de 0.4 % au cours du deuxième trimestre. La progression observée à la fin de 1972 et au début de 1973 s'est surtout concentrée en grande partie en Colombie-Britannique et était imputable (1) au règlement de conflits du travail et (2) à une activité accrue en janvier par suite en raison du temps inhabituellement doux. Dans le secteur minier, les rémunérations ont progressé de 1.4 % contre une augmentation de 2.3 % au premier trimestre. Cependant, il faut tenir compte dans le cas de ce secteur des pertes salariales par suite de grèves au deuxième trimestre et de paiements rétroactifs reçus au premier trimestre; si on élimine ces éléments des estimations, on constate que la progression au cours des deux trimestres a été à peu près du même ordre. Les rémunérations dans les industries manufacturières ont connu une hausse de 2.8 % et sont intervenues pour plus de 30 % de l'avance totale des rémunérations. Le ralentissement d'environ 1 point par rapport au gain du premier trimestre est en grande partie imputable aux pertes salariales par suite de grèves notamment dans l'industrie des produits électriques, de telle sorte que, si les rémunérations perdues par les salariés en grève n'étaient pas prises en compte dans les estimations, le gain du deuxième trimestre serait approximativement le même que ceux du quatrième trimestre de 1972 et du premier trimestre de 1973. Dans la construction, les rémunérations ont avancé de 0.7 % après avoir progressé presque verticalement au premier trimestre.



Wages and salaries in the service-producing industries advanced 2.3 %, a deceleration of approximately one percentage point from that recorded in the first quarter. Most of this deceleration was attributable to the inclusion of large retroactive payments, especially in the province of Quebec, which inflated the first quarter estimate. Transportation, communication, and other utilities increased by 5.0 %, as compared with a gain of 3.6 % in the first quarter. All of this acceleration, however, was due to the inclusion of retroactive payments to Post Office, Ontario Hydro, and Hydro Quebec, employees. In trade, wages and salaries advanced by 3.0 %, a slight deceleration from the gain recorded during the first quarter. Finance, insurance, and real estate increased by 2.2 %, following an increase of 3.3 % in the first quarter. In service, wages and salaries advanced by 0.6 %, a deceleration of 2.3 percentage points from the gain recorded during the first quarter. Nearly all of this deceleration was attributable to the non-commercial service industries as large retroactive payments were included in the first quarter estimate. Wages and salaries in public administration advanced by 2.2 % as compared to a 2.5 % increase in the first quarter.

Les rémunérations dans les industries productrices de services ont progressé de 2.3 %, ce qui représente un ralentissement d'environ 1 point par rapport au premier trimestre. La majeure partie de ce ralentissement est attribuable à l'inclusion d'importants paiements rétroactifs (notamment dans la province de Québec) qui ont gonflé l'estimation du premier trimestre. Dans le secteur des transports, des communications et des autres services d'utilité publique, on a enregistré une progression de 5.0 %; au premier trimestre, le gain avait été de 3.6 %. Cette avance plus importante s'explique toutefois par l'inclusion des paiements rétroactifs reçus par les effectifs des postes, de l'Hydro-Ontario et de l'Hydro-Québec. Dans le secteur du commerce, les rémunérations ont progressé de 3.0 %, ce qui représente un léger ralentissement par rapport au premier trimestre. Les finances, les assurances et les affaires immobilières ont avancé de 2.2 % à la suite d'une augmentation de 3.3 % au premier trimestre. Dans le secteur des services, les rémunérations ont accusé une avance de 0.6 % qui constitue un recul de 2.3 points par rapport au gain du premier trimestre. On attribue la presque totalité de ce ralentissement au secteur des services non commerciaux dont les paiements rétroactifs importants au premier trimestre avaient été pris en compte dans les estimations pour cette période. Dans l'administration publique, les rémunérations ont progressé de 2.2 %; au premier trimestre, l'augmentation avait été de 2.5 %.

Percentage Changes in Monthly Estimates

Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation — Bruts		Seasonally adjusted — Désaisonnalisés			
	May — Mai 1973 to/a	June — Juin 1972 to/a	Feb. — Fév. 1973 to/a	Mar. — Mars 1973 to/a	Apr. — Avr. 1973 to/a	May — Mai 1973 to/a
	June — Juin 1973	June — Juin 1973	Mar. — Mars 1973	Apr. — Avr. 1973	May — Mai 1973	June — Juin 1973
<u>Wages and salaries by industry, Canada —</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	19.0	5.7	0.3	0.0	0.3	0.0
Forestry — Forêts .....	17.7	45.8	4.8	— 4.1	2.8	— 2.4
Mining — Mines .....	3.8	14.6	0.8	— 1.6	3.1	1.4
Manufacturing — Industries manufacturières .....	2.9	13.6	1.3	0.9	0.4	1.0
Construction — Bâtiments et travaux publics .....	6.8	8.7	0.9	0.6	— 1.4	0.8
Transportation, communication and other utilities. — Transports, communication et autres services publics .....	1.4	11.4	0.5	6.0	— 2.3	— 1.0
Trade — Commerce .....	1.9	12.1	1.3	1.5	0.5	0.0
Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières .....	1.0	10.7	1.2	0.6	0.0	0.2
Service — Services .....	1.1	9.4	— 3.3	0.6	0.9	0.5
Public administration and defence — Administration publique et défense(1)	3.1	13.1	3.7	— 1.9	2.6	— 1.1
Wages and salaries — Total — Rémunération .....	2.7	11.8	0.3	1.0	0.3	0.2
<u>Wages and salaries by province —</u> <u>Rémunérations par province .....</u>						
Newfoundland — Terre-Neuve .....	7.2	12.8	— 0.7	1.9	3.5	— 1.0
Prince Ed. Is. — Île-du-Prince-Édouard .....	7.6	12.8	2.4	— 0.8	2.4	0.0
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	4.4	8.3	1.7	— 0.9	0.3	2.0
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	6.8	10.5	1.5	3.3	0.5	1.1
Québec .....	1.7	10.4	— 2.9	1.1	0.9	— 0.1
Ontario .....	2.7	11.4	0.9	0.8	0.2	0.7
Manitoba .....	2.7	8.2	1.0	1.5	— 0.3	— 0.5
Saskatchewan .....	3.7	8.7	0.7	1.7	— 0.3	— 0.4
Alberta .....	1.9	11.2	1.5	2.1	1.4	— 1.1
British Columbia — Colombie-Britannique .....	3.7	21.0	2.1	1.2	1.3	1.0
Canada .....	2.7	11.8	0.3	1.0	0.3	0.2

(1) Excludes military pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1969 — J. ....	18.4	27.5	81.4	874.0	216.6	351.5	432.6	173.8	727.0	236.7	3,140.7	200.3	3,340.9
F. ....	18.2	29.4	82.5	887.0	230.6	346.7	433.3	174.7	737.4	246.6	3,187.8	200.6	3,388.4
M. ....	20.3	31.1	83.7	899.2	227.6	354.0	440.0	177.1	746.8	235.4	3,217.0	200.6	3,417.6
A. ....	23.7	28.1	80.6	903.0	243.4	360.1	446.5	180.2	756.5	229.2	3,253.7	197.3	3,450.9
M. ....	28.3	39.4	80.8	925.1	260.9	367.3	455.3	184.3	770.7	238.0	3,354.5	198.5	3,553.0
J. ....	33.7	45.8	81.8	943.6	268.5	380.8	467.2	188.6	788.9	261.0	3,466.7	203.3	3,670.0
J. ....	39.4	50.7	80.1	928.4	293.4	387.3	458.5	189.2	720.0	290.8	3,445.6	194.7	3,640.3
A. ....	44.2	51.1	78.2	931.9	315.3	397.1	459.6	186.9	705.3	283.0	3,458.8	188.5	3,647.3
S. ....	39.2	51.9	76.8	951.0	320.5	391.3	475.9	184.5	796.8	278.1	3,570.7	187.5	3,758.3
O. ....	31.7	49.7	78.3	946.4	313.6	385.9	484.1	187.5	803.1	268.1	3,551.5	179.4	3,730.9
N. ....	25.6	47.2	82.6	953.0	298.9	385.8	497.4	189.4	830.3	270.2	3,582.9	177.8	3,760.7
D. ....	21.5	39.6	88.6	945.6	254.0	385.6	499.2	190.7	838.0	268.8	3,534.9	171.3	3,706.2
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.2	942.5	245.7	376.2	483.4	194.5	847.9	263.2	3,503.3	224.8	3,728.1
F. ....	19.2	41.0	92.4	946.7	248.6	379.0	484.4	192.6	844.1	270.7	3,520.1	223.8	3,743.9
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.3	248.6	383.3	489.5	193.8	855.0	262.1	3,536.8	222.7	3,759.5
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.2	256.3	392.0	495.8	196.0	861.3	267.1	3,571.3	219.8	3,791.2
M. ....	30.4	34.9	94.7	964.2	269.3	404.0	500.2	197.1	870.1	279.6	3,649.5	219.8	3,869.3
J. ....	36.2	40.5	97.3	988.7	300.1	413.2	512.7	199.5	882.0	293.5	3,770.0	224.1	3,994.2
J. ....	42.4	45.3	98.4	965.2	302.1	418.4	506.4	201.7	804.0	305.5	3,698.1	211.9	3,910.1
A. ....	47.6	47.3	99.5	984.4	325.2	422.2	499.6	200.9	786.9	295.1	3,717.4	206.2	3,923.5
S. ....	42.1	48.5	98.4	985.2	337.7	422.3	508.9	200.4	890.4	287.1	3,826.6	204.4	4,031.1
O. ....	34.0	48.5	99.6	980.0	336.5	424.4	515.8	202.1	903.6	288.0	3,836.6	198.0	4,034.6
N. ....	27.4	44.7	99.2	973.3	310.7	425.9	524.8	202.2	915.9	295.4	3,821.8	195.0	4,016.8
D. ....	23.0	34.8	98.5	958.5	256.3	421.7	534.0	203.8	913.1	306.0	3,752.5	187.8	3,940.4
1971 — J. ....	20.4	34.3	99.0	977.1	246.2	407.6	506.5	206.3	911.0	292.1	3,702.4	239.7	3,942.1
F. ....	20.4	33.6	100.8	983.9	259.3	403.5	505.5	206.3	926.7	301.7	3,743.3	239.0	3,982.3
M. ....	22.9	33.1	101.6	994.9	277.1	411.0	513.3	210.9	947.1	300.5	3,814.1	240.6	4,054.7
A. ....	26.8	31.5	98.9	1,002.8	302.0	418.3	529.1	213.3	965.0	306.7	3,897.0	239.2	4,136.2
M. ....	32.1	40.4	103.7	1,031.3	331.8	438.0	539.9	217.4	981.7	352.3	4,074.5	245.4	4,319.9
J. ....	38.4	50.7	105.9	1,059.6	358.6	456.9	554.1	220.3	1,002.4	333.1	4,185.9	247.6	4,433.5
J. ....	44.8	52.5	104.4	1,035.6	374.2	465.4	550.6	221.2	895.0	334.9	4,086.9	233.0	4,319.9
A. ....	50.1	51.3	105.8	1,064.8	374.4	473.7	546.3	217.6	892.1	332.5	4,116.2	228.0	4,344.2
S. ....	44.1	54.7	105.5	1,082.3	379.7	466.4	559.5	217.3	1,012.7	332.1	4,260.7	227.8	4,488.5
O. ....	35.5	53.5	103.5	1,073.9	379.0	466.0	571.4	217.8	1,014.6	337.1	4,255.7	220.6	4,476.4
N. ....	28.4	49.2	103.3	1,067.4	348.4	465.6	584.5	218.0	1,022.8	348.3	4,238.6	217.5	4,456.1
D. ....	23.8	39.8	101.5	1,052.7	293.0	468.6	601.8	223.0	1,017.6	343.7	4,168.5	209.1	4,377.6
1972 — J. ....	21.0	36.5	101.7	1,059.5	280.2	458.5	570.3	224.8	1,030.6	358.2	4,142.7	273.7	4,416.4
F. ....	20.8	39.1	103.3	1,065.1	287.3	464.4	569.0	229.4	1,045.2	350.0	4,174.8	272.2	4,447.0
M. ....	23.2	35.8	105.0	1,085.8	296.7	473.1	586.2	236.3	1,060.8	361.1	4,265.5	275.5	4,541.1
A. ....	27.0	33.0	103.3	1,111.1	321.9	478.5	597.7	236.5	1,034.3	343.1	4,288.9	271.5	4,560.4
M. ....	32.3	41.8	105.0	1,126.6	338.4	487.9	613.0	237.8	1,088.5	355.7	4,431.8	273.4	4,705.2
J. ....	38.5	46.1	106.1	1,150.4	365.1	499.9	628.1	243.9	1,110.8	381.7	4,577.9	279.1	4,857.0
J. ....	45.2	47.8	103.2	1,126.6	381.5	503.0	616.0	244.2	999.8	387.1	4,464.6	262.6	4,727.2
A. ....	50.8	55.4	105.0	1,164.4	406.2	503.6	614.2	242.0	990.8	388.0	4,529.0	258.2	4,787.1
S. ....	45.2	59.7	107.2	1,195.5	405.5	500.2	626.4	242.7	1,109.0	388.3	4,684.7	259.4	4,944.0
O. ....	36.7	59.3	111.3	1,196.2	393.6	505.1	645.6	245.4	1,125.0	382.8	4,706.5	252.4	4,958.8
N. ....	29.7	59.4	112.0	1,196.6	365.5	507.8	661.6	247.1	1,139.1	381.4	4,703.0	248.9	4,951.9
D. ....	25.1	48.7	112.5	1,178.1	305.3	510.0	675.4	251.3	1,175.4	422.0	4,708.5	244.4	4,952.8
1973 — J. ....	22.2	50.6	113.6	1,192.1	299.5	499.3	648.1	252.7	1,148.3	393.1	4,621.2	311.3	4,932.4
F. ....	22.0	51.6	114.9	1,211.3	305.5	504.8	649.6	257.6	1,208.2	399.1	4,726.2	312.0	5,038.1
M.P. ....	24.5	50.4	117.0	1,233.6	314.1	511.0	663.0	262.5	1,175.9	412.2	4,767.8	315.2	5,083.0
A.P. ....	28.5	44.5	111.5	1,245.2	337.8	548.4	681.1	265.6	1,185.7	402.9	4,855.0	312.9	5,167.9
M.P. ....	34.2	57.1	117.1	1,270.5	371.6	548.9	691.1	267.3	1,202.5	418.7	4,984.7	315.4	5,300.0
J. a. ....	40.7	67.2	121.6	1,307.1	396.9	556.7	704.0	269.9	1,215.7	431.7	5,120.0	321.2	5,441.1
J. ....													
A. ....													
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

(1) Excludes Military Pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation  
 TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence (1) — Admi- nistration publique et défense (1)	Wages and salaries (2)  Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income (2)  Total Revenu du travail (2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1969 — J. ....	28.4	31.8	82.0	892.1	259.4	364.0	440.9	174.8	720.8	241.4	3,239.7	182.1	3,421.8
F. ....	28.4	34.2	82.4	901.2	274.7	362.0	444.7	176.5	727.9	252.1	3,288.0	184.9	3,472.9
M. ....	28.4	40.6	82.8	909.5	266.7	367.6	449.1	177.3	735.4	240.5	3,301.9	185.9	3,487.8
A. ....	28.4	40.2	82.7	912.8	266.1	370.0	450.9	179.1	744.1	235.0	3,313.3	186.1	3,499.4
M. ....	28.5	44.4	81.2	921.3	254.4	366.7	455.6	182.1	752.5	239.7	3,330.0	187.9	3,517.9
J. ....	28.5	41.6	80.1	926.2	245.4	371.8	459.7	185.5	765.0	253.6	3,361.4	190.3	3,551.7
J. ....	28.6	43.5	78.8	930.6	261.3	374.3	459.2	185.9	780.2	281.4	3,427.1	194.4	3,621.5
A. ....	28.7	43.2	76.8	920.6	274.3	381.6	465.8	186.0	777.6	274.1	3,432.1	194.7	3,626.8
S. ....	28.8	42.8	77.1	928.3	278.8	381.3	476.1	185.8	783.9	277.0	3,463.5	196.3	3,659.9
O. ....	29.0	42.4	78.2	930.6	280.4	380.4	479.9	189.2	787.2	269.8	3,470.4	196.8	3,667.2
N. ....	29.2	42.1	82.9	947.5	287.4	384.6	485.6	191.6	814.6	272.8	3,542.9	199.2	3,742.2
D. ....	29.3	44.6	90.2	967.4	294.4	388.9	482.2	192.9	831.6	268.4	3,594.4	201.3	3,795.7
1970 — J. ....	29.7	45.5	91.2	961.5	293.9	389.2	492.8	195.4	840.8	268.3	3,612.1	205.5	3,817.6
F. ....	29.9	47.5	92.2	962.6	295.4	395.7	497.4	194.4	833.6	275.8	3,628.3	206.8	3,835.1
M. ....	30.1	44.9	93.5	963.2	289.8	397.4	499.4	194.0	840.8	267.6	3,625.0	207.0	3,832.0
A. ....	30.3	43.0	94.3	963.8	280.0	402.3	500.3	194.8	845.5	273.8	3,632.2	208.2	3,840.4
M. ....	30.6	38.3	95.3	960.8	261.8	403.4	500.1	194.8	848.5	282.2	3,619.9	208.6	3,828.6
J. ....	30.7	35.8	95.5	968.9	274.6	403.2	503.8	196.0	854.6	284.8	3,652.0	210.0	3,862.0
J. ....	30.9	38.3	97.0	968.8	269.1	404.9	507.0	198.2	873.0	294.6	3,685.8	211.9	3,897.6
A. ....	31.0	39.2	97.9	972.2	282.3	406.1	506.9	200.4	870.1	285.3	3,696.4	212.8	3,909.2
S. ....	31.1	39.3	98.8	960.4	293.6	412.1	509.3	202.0	876.1	285.8	3,712.7	213.8	3,926.5
O. ....	31.2	40.7	99.4	962.9	300.8	418.5	510.9	204.0	886.4	289.8	3,749.3	216.5	3,965.8
N. ....	31.3	39.7	99.5	967.3	298.9	424.9	512.3	204.6	898.4	299.1	3,780.5	218.0	3,998.4
D. ....	31.4	39.1	100.3	979.8	296.8	425.1	515.2	205.8	906.4	306.2	3,809.9	219.4	4,029.3
1971 — J. ....	31.6	40.3	100.2	997.8	296.0	422.4	517.3	207.4	904.5	298.3	3,821.3	219.4	4,040.7
F. ....	31.8	39.4	100.8	1,001.9	308.7	421.4	519.8	208.2	915.9	306.8	3,859.3	220.9	4,080.3
M. ....	32.1	42.1	100.5	1,008.8	323.7	425.9	524.1	211.2	931.6	306.6	3,910.6	223.9	4,134.5
A. ....	32.3	43.6	101.2	1,016.0	330.2	428.9	534.1	212.3	946.9	314.2	3,963.8	226.9	4,190.7
M. ....	32.4	44.6	104.2	1,028.1	324.3	437.5	539.7	214.9	957.6	355.6	4,043.6	233.5	4,277.0
J. ....	32.5	46.1	103.8	1,036.6	331.0	445.7	544.1	216.2	971.7	322.6	4,054.0	232.1	4,286.1
J. ....	32.6	45.4	103.1	1,039.6	337.1	450.7	551.1	217.1	965.6	322.1	4,068.0	233.1	4,301.1
A. ....	32.5	43.4	104.1	1,050.9	326.7	456.3	554.6	217.3	984.9	321.5	4,096.5	235.2	4,331.7
S. ....	32.5	45.0	105.8	1,054.4	330.9	455.8	560.5	219.0	997.5	330.4	4,136.5	237.6	4,374.1
O. ....	32.5	45.5	103.2	1,055.2	339.2	459.3	565.7	219.8	996.5	339.4	4,160.1	240.2	4,400.3
N. ....	32.4	44.3	103.8	1,061.1	336.2	464.6	570.8	220.7	1,004.4	353.0	4,195.8	242.3	4,438.2
D. ....	32.5	45.0	103.3	1,075.6	339.8	472.4	580.5	225.1	1,011.6	344.5	4,234.1	242.6	4,476.7
1972 — J. ....	32.5	43.2	103.0	1,081.7	337.2	475.1	582.8	225.9	1,023.1	365.0	4,273.6	252.2	4,525.8
F. ....	32.5	46.0	103.3	1,085.0	341.7	484.6	585.1	231.3	1,033.7	355.3	4,301.7	252.9	4,554.6
M. ....	32.5	45.3	103.8	1,101.0	346.1	490.0	598.5	236.6	1,043.1	368.0	4,369.1	257.6	4,626.7
A. ....	32.5	45.4	105.5	1,125.8	351.0	490.1	603.1	235.3	1,013.6	351.2	4,358.0	258.2	4,616.2
M. ....	32.5	46.0	105.4	1,123.4	329.6	486.9	612.6	235.0	1,061.3	359.4	4,396.2	260.2	4,656.3
J. ....	32.6	41.6	103.9	1,124.1	335.0	486.7	616.4	239.2	1,076.6	369.5	4,430.3	261.6	4,691.9
J. ....	32.7	41.0	101.8	1,131.0	341.9	486.4	616.3	239.7	1,080.2	372.5	4,448.4	262.4	4,710.9
A. ....	32.9	46.7	103.1	1,148.7	354.4	484.8	623.8	241.8	1,091.3	375.6	4,507.9	265.8	4,773.7
S. ....	33.2	48.9	107.5	1,164.8	353.1	488.8	627.6	244.6	1,092.4	386.4	4,551.2	269.8	4,821.0
O. ....	33.5	50.1	110.9	1,175.6	351.2	497.5	639.2	247.8	1,105.4	385.7	4,603.4	273.4	4,876.8
N. ....	33.8	53.5	112.6	1,190.3	352.2	506.7	646.6	250.4	1,118.8	387.3	4,657.0	276.1	4,933.1
D. ....	34.2	54.9	114.6	1,204.3	353.9	514.3	651.7	253.7	1,169.7	423.3	4,780.9	281.0	5,061.9
1973 — J. ....	34.2	59.7	115.2	1,217.6	359.7	517.1	662.1	254.0	1,140.3	400.9	4,765.8	288.3	5,054.1
F. ....	34.2	60.5	114.9	1,235.5	362.4	526.5	667.8	259.7	1,195.7	405.0	4,867.1	291.0	5,158.0
M.P. ....	34.3	63.4	115.8	1,251.0	365.6	529.2	676.6	262.8	1,155.8	419.8	4,882.9	295.5	5,178.4
A.P. ....	34.3	60.8	114.0	1,261.8	367.7	560.9	686.9	264.3	1,162.3	412.0	4,931.6	297.9	5,229.4
M.P. ....	34.4	62.5	117.5	1,267.2	362.4	547.8	690.3	264.3	1,172.5	422.9	4,946.4	300.2	5,246.6
J. <sup>a</sup> ....	34.4	61.0	119.2	1,279.3	365.2	542.3	690.3	264.8	1,178.0	418.1	4,957.9	301.0	5,258.9
J. ....													
A. ....													
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 1.



TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1969 — J. ....	43.3	7.2	77.8	62.0	827.7	1,364.1	130.7	87.9	213.5	317.1	3,140.7
F. ....	44.4	7.2	81.4	62.2	829.5	1,375.9	133.1	89.8	223.6	330.7	3,187.8
M. ....	44.7	7.3	81.2	62.2	835.3	1,386.9	134.8	90.2	225.8	338.9	3,217.0
A. ....	44.1	7.5	81.4	61.5	846.1	1,408.6	135.6	91.3	225.3	342.8	3,253.7
M. ....	46.2	8.3	83.9	64.4	874.7	1,441.3	140.6	95.3	234.0	356.0	3,354.5
J. ....	49.6	9.0	88.8	68.7	895.0	1,480.7	148.2	99.5	246.6	370.2	3,466.7
J. ....	51.5	9.3	91.6	71.0	867.7	1,471.3	150.0	99.9	254.8	367.4	3,445.6
A. ....	51.6	9.4	90.8	71.5	885.9	1,458.2	151.2	100.6	255.6	373.5	3,458.8
S. ....	52.5	9.2	91.3	72.2	927.7	1,506.1	151.7	99.9	253.8	395.3	3,570.7
O. ....	51.3	8.9	89.6	70.8	927.1	1,504.8	150.2	98.0	251.1	389.1	3,551.5
N. ....	50.9	8.6	90.1	71.5	940.7	1,521.3	148.8	95.6	254.4	390.1	3,582.9
D. ....	48.0	8.5	87.7	69.7	922.4	1,517.7	145.3	94.5	248.6	381.7	3,534.9
1970 — J. ....	47.8	8.3	86.6	68.1	915.5	1,507.2	144.3	91.0	248.0	375.7	3,503.3
F. ....	48.4	8.3	87.2	68.2	907.5	1,521.2	145.2	91.7	250.1	381.2	3,520.1
M. ....	49.4	8.4	86.9	67.7	910.8	1,527.4	147.0	92.0	250.3	385.9	3,536.8
A. ....	48.9	8.5	90.4	68.2	920.8	1,544.7	147.5	92.5	252.1	386.6	3,571.3
M. ....	51.3	9.3	93.3	71.7	932.4	1,591.6	151.6	96.6	261.3	379.1	3,649.5
J. ....	55.7	10.2	95.8	74.7	976.9	1,635.4	156.6	100.1	268.4	384.6	3,770.0
J. ....	57.2	10.1	97.8	75.5	929.4	1,604.9	157.0	100.4	275.3	378.9	3,698.1
A. ....	57.2	10.3	94.8	75.9	933.9	1,607.0	158.4	100.9	276.8	390.6	3,717.4
S. ....	58.2	10.1	97.9	75.8	984.2	1,641.3	159.2	101.1	280.6	406.4	3,826.6
O. ....	58.3	9.9	99.2	77.0	987.6	1,640.0	158.1	102.0	279.1	413.5	3,836.6
N. ....	56.3	9.5	97.8	76.6	990.2	1,644.8	156.3	98.8	270.2	409.4	3,821.8
D. ....	52.4	9.2	97.4	75.7	964.3	1,622.9	154.2	97.1	268.0	399.1	3,752.5
1971 — J. ....	52.1	8.9	94.1	75.6	950.9	1,607.3	152.2	94.2	263.4	391.5	3,720.4
F. ....	51.6	9.3	96.6	76.5	958.5	1,626.1	153.1	95.5	266.0	397.6	3,743.3
M. ....	54.1	9.5	97.0	75.6	970.0	1,655.9	156.9	96.5	271.4	414.6	3,814.1
A. ....	54.4	9.7	99.5	76.6	990.0	1,696.5	158.9	98.7	273.1	426.9	3,897.0
M. ....	59.0	10.8	103.7	82.1	1,037.8	1,762.5	164.6	105.5	288.5	445.7	4,074.5
J. ....	63.8	11.3	104.1	91.5	1,055.3	1,797.5	171.3	109.8	301.1	466.8	4,185.9
J. ....	63.9	11.3	104.6	87.9	1,007.4	1,750.4	171.8	109.9	305.1	461.8	4,086.9
A. ....	63.3	11.3	104.1	86.3	1,021.5	1,758.5	171.6	110.5	312.2	464.0	4,116.2
S. ....	63.1	11.0	105.3	86.4	1,078.3	1,820.1	172.0	109.6	312.0	489.1	4,260.7
O. ....	62.8	11.2	107.3	86.5	1,082.6	1,820.6	173.2	108.7	308.0	480.5	4,255.7
N. ....	61.0	10.7	107.5	86.1	1,079.1	1,821.8	173.4	108.7	301.8	473.7	4,238.6
D. ....	57.5	10.7	104.9	83.8	1,064.6	1,803.7	170.1	109.1	289.2	460.0	4,168.5
1972 — J. ....	58.2	10.3	105.2	83.9	1,049.8	1,797.4	169.3	105.4	292.6	456.2	4,142.7
F. ....	58.1	10.1	103.8	84.4	1,050.6	1,802.8	171.7	106.9	301.8	470.4	4,174.8
M. ....	59.2	10.5	107.7	85.9	1,076.4	1,828.7	176.0	110.1	309.9	486.7	4,265.5
A. ....	61.2	10.8	109.2	86.1	1,053.0	1,864.0	178.6	111.8	309.7	490.2	4,288.9
M. ....	64.1	11.5	113.8	89.1	1,128.9	1,909.3	184.0	118.0	319.8	478.9	4,431.8
J. ....	68.8	12.5	121.8	95.8	1,165.8	1,965.3	190.1	122.2	334.9	485.6	4,577.9
J. ....	67.8	12.6	121.4	96.9	1,111.9	1,919.2	188.5	120.0	336.9	475.3	4,464.6
A. ....	69.1	12.5	119.9	95.8	1,132.6	1,925.5	189.0	120.7	340.4	509.3	4,529.0
S. ....	70.1	12.6	119.3	96.1	1,190.0	1,992.0	192.2	122.8	339.3	535.1	4,684.7
O. ....	70.7	12.2	118.1	96.0	1,197.9	2,004.8	192.0	123.4	339.0	536.8	4,706.5
N. ....	68.1	12.4	121.4	95.6	1,193.3	2,016.7	191.1	121.1	335.7	532.1	4,703.0
D. ....	66.9	11.8	120.3	93.9	1,244.7	1,992.7	190.7	121.9	334.1	515.9	4,708.5
1973 — J. ....	65.1	11.5	117.5	91.8	1,181.9	1,989.1	187.3	116.7	333.8	510.9	4,621.2
F. <sup>r</sup> ....	64.9	11.3	119.1	92.1	1,241.2	2,017.1	188.3	118.1	336.8	521.3	4,726.2
M. <sup>p</sup> ....	65.3	11.9	122.7	93.4	1,213.2	2,046.2	192.6	120.0	344.6	541.7	4,767.8
A. <sup>p</sup> ....	66.9	12.0	123.2	95.6	1,238.0	2,083.4	196.1	123.4	350.1	550.4	4,855.0
M. <sup>p</sup> ....	72.4	13.1	126.3	99.2	1,265.5	2,131.3	200.2	128.1	365.5	566.7	4,984.7
J. <sup>a</sup> ....	77.6	14.1	131.9	105.9	1,286.7	2,188.6	205.6	132.8	372.3	587.7	5,120.0
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Note: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	46.7	7.8	81.2	64.2	850.8	1,400.0	136.2	93.7	221.9	333.2	3,239.7
F. ....	47.9	7.9	85.2	64.9	856.9	1,411.6	138.5	95.0	230.6	341.2	3,288.0
M. ....	47.8	8.0	84.0	64.7	859.0	1,416.8	139.1	94.8	231.7	345.7	3,301.9
A. ....	46.9	8.1	83.0	64.7	860.0	1,425.4	139.4	94.3	233.8	348.2	3,313.3
M. ....	46.8	8.1	83.1	65.3	861.5	1,428.4	140.4	94.4	236.1	354.6	3,330.0
J. ....	46.4	8.2	85.8	66.3	867.2	1,442.7	143.2	94.4	239.9	358.8	3,361.4
J. ....	47.5	8.6	88.4	67.9	879.4	1,466.6	145.2	95.6	245.5	362.1	3,427.1
A. ....	48.6	8.7	88.4	68.6	890.4	1,457.5	146.5	96.0	245.8	370.6	3,432.1
S. ....	49.4	8.6	88.9	69.7	896.5	1,472.5	146.9	96.1	245.1	377.5	3,463.5
O. ....	49.3	8.6	88.3	69.3	900.2	1,477.2	147.0	95.3	246.9	379.4	3,470.4
N. ....	50.6	8.8	90.0	70.9	925.2	1,502.1	148.5	95.6	253.8	387.7	3,542.9
D. ....	51.0	8.8	89.3	71.3	932.5	1,536.2	149.4	97.3	256.0	393.9	3,594.4
1970 — J. ....	51.4	9.0	90.4	70.5	940.2	1,546.1	150.2	96.7	258.3	394.5	3,612.1
F. ....	52.1	9.1	91.0	70.9	936.6	1,560.5	150.8	96.7	258.5	393.5	3,628.3
M. ....	52.6	9.1	89.6	70.3	934.3	1,559.5	151.2	96.4	257.0	392.7	3,625.0
A. ....	51.8	9.1	92.1	71.7	935.4	1,562.3	151.2	95.5	261.2	392.1	3,632.2
M. ....	52.0	9.1	92.6	72.7	917.5	1,576.9	151.4	95.6	263.1	377.2	3,619.9
J. ....	52.2	9.4	92.7	72.1	945.9	1,592.2	151.3	95.1	261.3	372.3	3,652.0
J. ....	53.0	9.4	94.4	72.2	944.3	1,601.8	152.2	96.3	265.2	374.1	3,685.8
A. ....	53.4	9.5	92.4	72.8	941.3	1,608.4	153.6	96.4	265.7	387.5	3,696.4
S. ....	54.9	9.5	95.5	73.4	951.6	1,604.4	154.2	97.4	270.6	387.4	3,712.7
O. ....	55.9	9.6	97.6	75.4	959.3	1,610.9	155.0	99.3	273.9	402.2	3,749.3
N. ....	56.0	9.6	97.5	75.9	973.7	1,623.8	156.1	99.0	269.8	406.3	3,780.5
D. ....	55.8	9.6	99.1	77.2	973.5	1,641.5	158.2	99.8	275.6	411.4	3,809.9
1971 — J. ....	56.0	9.7	98.3	78.4	978.1	1,651.1	158.6	100.1	275.2	411.6	3,821.3
F. ....	55.5	10.3	100.8	79.5	989.7	1,669.2	159.1	100.6	275.6	411.2	3,859.3
M. ....	57.5	10.2	99.9	78.6	994.2	1,691.1	161.1	100.8	279.3	421.8	3,910.6
A. ....	57.6	10.3	101.2	80.4	1,005.4	1,715.3	162.6	101.8	282.9	432.9	3,963.8
M. ....	59.7	10.7	103.0	83.3	1,021.4	1,746.0	164.2	104.4	290.3	444.3	4,043.6
J. ....	59.7	10.4	100.9	88.2	1,020.9	1,747.6	165.5	104.5	293.5	453.3	4,054.0
J. ....	59.5	10.5	100.9	84.1	1,024.4	1,747.0	166.9	105.7	293.9	457.4	4,068.0
A. ....	59.2	10.4	101.7	83.0	1,031.6	1,760.6	166.5	105.8	299.4	460.9	4,096.5
S. ....	59.5	10.3	103.0	83.8	1,043.2	1,779.2	166.7	105.8	300.7	467.0	4,136.5
O. ....	60.2	10.9	105.4	84.8	1,051.9	1,789.0	170.1	105.9	301.8	467.1	4,160.1
N. ....	60.8	10.9	107.0	85.3	1,061.2	1,799.6	173.4	109.1	301.8	470.2	4,195.8
D. ....	61.3	11.1	106.8	85.6	1,074.1	1,825.0	174.4	112.0	297.3	474.4	4,234.1
1972 — J. ....	62.5	11.3	109.9	87.0	1,079.5	1,845.9	176.1	111.9	305.9	479.5	4,273.6
F. ....	62.7	11.2	108.3	87.7	1,084.7	1,850.5	178.3	112.5	313.0	486.5	4,301.7
M. ....	62.9	11.3	110.8	89.2	1,102.3	1,867.1	180.5	114.8	319.0	494.7	4,369.1
A. ....	64.7	11.5	111.0	90.3	1,069.5	1,884.2	182.6	115.3	320.4	496.5	4,358.0
M. ....	64.9	11.3	113.1	90.4	1,110.6	1,891.0	183.5	116.7	321.2	477.1	4,396.2
J. ....	64.2	11.5	118.3	92.2	1,127.0	1,909.2	183.7	116.3	326.4	470.5	4,430.3
J. ....	63.0	11.6	117.2	92.7	1,131.2	1,915.5	183.1	115.4	324.2	470.5	4,448.4
A. ....	64.5	11.6	117.3	92.1	1,144.8	1,928.3	183.5	115.6	326.0	505.5	4,507.9
S. ....	66.0	11.9	116.8	93.3	1,152.0	1,947.6	186.5	118.6	326.6	510.7	4,551.2
O. ....	67.8	11.9	115.9	94.0	1,164.1	1,970.6	188.8	120.2	331.8	521.4	4,603.4
N. ....	67.9	12.7	120.7	94.7	1,173.8	1,992.5	191.2	121.7	336.1	528.0	4,657.0
D. ....	71.3	12.3	122.4	95.8	1,255.4	2,016.1	195.4	125.1	343.6	532.0	4,780.9
1973 — J. ....	69.9	12.5	122.8	95.1	1,215.0	2,042.6	194.9	123.8	348.9	536.7	4,765.8
F. ....	69.9	12.5	124.1	95.6	1,279.2	2,070.1	195.4	124.2	349.4	539.0	4,867.1
M. ....	69.4	12.8	126.2	97.0	1,241.5	2,088.7	197.4	125.1	354.7	550.3	4,882.9
A. ....	70.7	12.7	125.1	100.2	1,255.7	2,105.5	200.4	127.2	362.1	557.1	4,931.6
M. ....	73.2	13.0	125.5	100.7	1,244.9	2,110.7	199.7	126.8	367.0	564.6	4,946.4
A. ....	72.5	13.0	128.0	101.8	1,243.5	2,125.1	198.8	126.3	362.9	570.4	4,957.9
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1969 — J. ....	4.8	0.7	12.6	11.3	256.5	462.2	21.9	7.4	25.0	71.5	874.0
F. ....	5.0	0.6	13.0	11.5	260.5	465.6	22.2	7.7	26.4	74.3	887.0
M. ....	5.0	0.6	13.2	11.5	263.1	472.8	22.7	7.7	27.2	75.3	899.2
A. ....	4.2	0.7	13.5	11.9	263.0	475.3	22.9	8.0	27.4	75.9	903.0
M. ....	5.3	0.9	14.1	13.2	267.9	485.6	23.3	8.5	28.2	78.1	925.1
J. ....	6.1	0.9	14.8	13.4	273.4	492.5	24.1	8.3	29.4	80.5	943.6
J. ....	6.5	1.0	15.1	13.6	267.6	481.5	23.9	8.4	29.9	80.7	928.4
A. ....	6.5	1.0	15.2	14.2	277.1	474.4	24.3	8.6	30.0	80.6	931.9
S. ....	6.2	1.0	14.9	13.5	279.6	490.2	24.7	8.5	30.1	82.3	951.0
O. ....	5.9	1.0	14.3	13.0	279.2	489.8	24.8	8.0	29.5	80.7	946.4
N. ....	5.9	0.9	14.5	12.4	276.2	498.1	24.7	8.1	29.9	82.0	953.0
D. ....	5.5	0.8	14.1	11.9	272.5	498.2	23.9	7.9	29.3	81.4	945.6
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	273.0	493.2	24.3	7.9	29.6	81.6	942.5
F. ....	5.5	0.7	14.0	12.4	274.1	495.9	24.4	7.9	29.7	82.0	946.7
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	274.3	499.9	24.8	8.1	29.6	82.0	951.3
A. ....	5.8	0.8	14.1	12.7	272.4	500.9	25.0	8.1	29.8	82.4	952.2
M. ....	6.3	0.9	14.8	13.9	278.0	507.7	25.6	8.5	30.8	77.6	964.2
J. ....	7.0	1.0	15.4	14.4	286.6	516.2	25.9	8.7	31.1	82.3	988.7
J. ....	6.7	1.0	15.3	14.3	275.0	506.5	25.0	8.7	30.7	81.8	965.2
A. ....	6.2	1.1	15.3	14.2	286.4	514.2	25.5	8.3	31.1	82.0	984.4
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.2	286.5	516.1	25.5	8.6	30.6	81.7	985.2
O. ....	6.3	1.0	14.7	13.9	285.8	508.0	25.6	8.6	30.5	85.5	980.0
N. ....	6.3	0.9	14.8	13.5	283.5	503.7	24.9	8.4	30.4	86.7	973.3
D. ....	6.2	0.9	15.3	13.3	275.5	499.9	24.1	8.2	30.0	85.0	958.5
1971 — J. ....	6.2	0.8	14.3	13.5	277.9	515.2	24.6	8.2	30.3	85.8	977.1
F. ....	6.0	1.0	14.2	13.4	277.5	521.3	25.4	8.4	31.1	85.5	983.9
M. ....	6.2	0.9	14.7	13.3	282.9	521.8	25.9	8.5	31.0	89.5	994.9
A. ....	6.1	0.9	15.3	13.7	282.3	526.5	26.1	8.8	31.9	91.0	1,002.8
M. ....	6.9	1.1	16.2	15.3	291.9	535.9	26.8	9.5	33.8	93.9	1,031.3
J. ....	7.6	1.1	16.4	16.1	299.3	548.2	27.8	9.9	35.1	98.1	1,059.6
J. ....	7.2	1.0	16.1	15.6	291.1	533.1	27.3	10.1	34.5	99.4	1,035.6
A. ....	7.1	1.0	16.4	16.1	303.4	547.3	27.8	9.8	34.6	101.1	1,064.8
S. ....	7.2	1.1	17.0	15.6	303.5	561.5	28.3	9.8	34.8	103.3	1,082.3
O. ....	6.6	1.0	17.0	15.7	307.4	550.2	28.6	9.7	34.6	102.9	1,073.9
N. ....	6.5	0.9	16.9	15.2	303.1	550.3	28.6	9.9	34.3	101.4	1,067.4
D. ....	6.3	0.8	16.9	14.9	294.0	549.7	27.6	9.6	32.9	99.8	1,052.7
1972 — J. ....	6.6	0.8	16.9	14.9	295.1	554.1	28.3	9.5	33.1	100.0	1,059.5
F. ....	6.0	0.7	16.7	15.0	294.7	557.7	28.7	9.7	34.3	101.3	1,065.1
M. ....	6.3	0.8	17.5	15.0	301.8	564.4	29.5	9.8	35.0	105.4	1,085.8
A. ....	6.5	0.8	18.0	15.7	308.9	579.5	30.1	10.2	36.0	105.2	1,111.1
M. ....	7.0	1.1	18.6	16.5	315.2	583.1	30.6	10.7	37.2	106.5	1,126.6
J. ....	7.7	1.2	19.2	18.0	325.5	594.8	31.0	10.3	39.0	103.5	1,150.4
J. ....	7.8	1.2	19.6	17.6	311.2	584.8	30.2	10.4	38.6	105.0	1,126.6
A. ....	7.9	1.3	19.7	18.0	323.0	599.8	30.0	10.8	39.6	114.2	1,164.4
S. ....	7.7	1.3	19.1	17.8	330.5	622.4	31.1	10.8	39.5	115.0	1,195.5
O. ....	7.4	1.2	18.3	17.9	332.9	622.1	31.1	10.7	39.4	115.1	1,196.2
N. ....	7.6	1.2	20.9	17.4	331.3	622.9	31.2	10.6	38.8	114.5	1,196.6
D. ....	7.2	1.1	19.5	16.4	325.1	617.1	30.4	10.6	38.1	112.3	1,178.1
1973 — J. ....	7.5	1.0	19.7	16.6	327.7	626.0	31.0	10.5	38.9	113.1	1,192.1
F. ....	7.7	0.9	19.6	16.3	333.9	636.7	31.5	10.7	39.6	114.2	1,211.3
M. ....	7.7	1.0	20.2	16.9	338.1	645.6	31.8	10.9	40.8	120.4	1,233.6
A. ....	8.2	1.1	21.0	17.5	340.9	650.7	32.5	11.4	42.2	119.5	1,245.2
M. ....	9.1	1.3	22.0	18.9	344.6	662.1	33.1	12.1	43.9	123.2	1,270.5
J. ....	9.9	1.4	23.4	20.0	355.0	677.2	34.2	12.4	45.8	127.6	1,307.1
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	5.1	0.8	13.3	12.1	261.5	470.0	22.6	7.9	25.8	73.2	892.1
F. ....	5.5	0.8	13.8	12.2	264.5	471.7	22.8	8.0	26.9	75.5	901.2
M. ....	5.3	0.8	13.6	12.2	265.8	476.4	23.0	7.9	27.6	76.3	909.5
A. ....	4.5	0.8	13.6	12.4	266.1	478.7	23.1	8.2	27.7	77.0	912.8
M. ....	5.2	0.8	13.8	12.6	267.1	483.9	23.0	8.2	27.9	78.3	921.3
J. ....	5.4	0.8	14.2	12.6	269.0	486.2	23.3	7.9	28.5	78.7	926.2
J. ....	5.9	0.8	14.5	12.8	270.5	486.1	23.6	7.9	29.1	78.3	930.6
A. ....	6.0	0.8	14.6	13.3	271.5	475.4	23.9	8.3	29.4	78.4	920.6
S. ....	5.9	0.9	14.5	13.0	273.0	478.1	24.3	8.2	29.8	80.6	928.3
O. ....	5.9	0.9	14.2	12.8	273.7	479.9	24.4	8.1	29.4	80.6	930.6
N. ....	6.0	0.9	14.6	12.7	274.1	493.9	24.7	8.2	30.2	82.3	947.5
D. ....	5.9	0.9	14.6	12.7	280.0	505.8	24.9	8.3	30.3	83.9	967.4
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.0	278.6	500.9	25.1	8.4	30.4	83.7	961.5
F. ....	6.1	0.9	14.8	13.1	278.6	503.0	25.0	8.2	30.3	83.5	962.6
M. ....	6.1	0.8	14.3	13.2	277.6	504.2	25.0	8.4	30.0	82.9	963.2
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	275.9	505.1	25.1	8.2	30.2	83.7	963.8
M. ....	6.2	0.9	14.5	13.3	277.5	506.0	25.2	8.2	30.4	77.9	960.8
J. ....	6.2	0.9	14.6	13.4	281.6	509.0	25.1	8.3	30.0	80.7	968.9
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	278.5	511.8	24.8	8.2	29.9	79.8	968.8
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.6	514.8	25.1	8.0	30.4	79.8	972.2
S. ....	5.7	0.9	14.3	13.7	279.3	502.7	25.1	8.3	30.2	79.8	960.4
O. ....	6.4	0.9	14.7	13.7	279.3	497.7	25.2	8.7	30.3	84.9	962.9
N. ....	6.5	0.9	14.9	13.8	281.0	499.6	24.9	8.5	30.6	86.8	967.3
D. ....	6.7	1.0	15.8	14.2	282.6	507.3	25.1	8.6	31.0	87.3	979.8
1971 — J. ....	6.7	1.0	15.0	14.3	284.2	523.4	25.4	8.7	31.3	88.1	997.8
F. ....	6.6	1.2	15.1	14.3	282.6	529.3	26.0	8.8	31.8	87.3	1,001.9
M. ....	6.7	1.1	15.2	14.1	287.0	527.1	26.1	8.8	31.6	90.5	1,008.8
A. ....	6.5	1.0	15.5	14.3	286.1	531.2	26.2	9.0	32.3	92.5	1,016.0
M. ....	6.7	1.0	16.0	14.6	291.4	534.2	26.4	9.1	33.2	94.6	1,028.1
J. ....	6.7	0.9	15.6	14.9	293.7	539.6	26.9	9.4	33.9	96.4	1,036.6
J. ....	6.5	0.9	15.4	14.8	295.1	538.7	27.1	9.6	33.6	97.2	1,039.6
A. ....	6.6	0.9	15.7	15.1	297.2	547.2	27.4	9.6	33.7	98.6	1,050.9
S. ....	6.8	0.9	16.5	15.1	295.5	546.6	27.9	9.5	34.3	101.0	1,054.4
O. ....	6.7	1.0	16.9	15.5	299.9	539.5	28.2	9.8	34.5	101.9	1,055.2
N. ....	6.6	0.9	17.0	15.5	300.3	546.2	28.6	10.0	34.6	101.4	1,061.1
D. ....	6.8	0.9	17.4	15.8	301.4	557.7	28.7	10.0	34.0	102.3	1,075.6
1972 — J. ....	7.1	0.9	17.7	15.8	301.9	562.6	29.2	10.1	34.1	102.8	1,081.7
F. ....	6.6	0.9	17.7	16.0	300.3	566.5	29.4	10.1	35.1	103.6	1,085.0
M. ....	6.7	1.0	18.2	16.0	306.4	570.3	29.7	10.1	35.8	106.5	1,101.0
A. ....	6.9	1.0	18.3	16.4	313.0	584.7	30.2	10.4	36.4	107.0	1,125.8
M. ....	6.9	1.0	18.3	15.8	314.7	581.4	30.1	10.3	36.6	107.3	1,123.4
J. ....	6.8	1.1	18.2	16.7	319.2	585.1	30.0	9.8	37.6	101.6	1,124.1
J. ....	7.1	1.1	18.8	16.7	315.4	591.0	30.0	9.8	37.7	102.7	1,131.0
A. ....	7.4	1.1	18.9	16.9	316.2	599.4	29.6	10.5	38.5	111.3	1,148.7
S. ....	7.4	1.1	18.5	17.2	321.7	606.1	30.6	10.6	38.9	112.3	1,164.8
O. ....	7.5	1.1	18.2	17.6	324.7	610.6	30.7	10.8	39.2	113.6	1,175.6
N. ....	7.8	1.2	21.0	17.7	328.3	618.9	31.1	10.7	39.2	114.4	1,190.3
D. ....	7.7	1.2	20.1	17.4	333.4	626.4	31.6	11.1	39.5	115.1	1,204.3
1973 — J. ....	8.0	1.2	20.6	17.5	335.3	635.5	32.0	11.1	40.1	116.1	1,217.6
F. ....	8.5	1.2	20.8	17.3	340.3	646.6	32.2	11.2	40.5	116.7	1,235.5
M. ....	8.2	1.2	21.0	18.0	343.5	652.5	32.0	11.2	41.7	121.5	1,251.0
A. ....	8.7	1.2	21.4	18.3	345.9	657.4	32.6	11.5	42.8	121.8	1,261.8
M. ....	8.9	1.3	21.6	18.1	344.5	661.0	32.6	11.7	43.1	124.2	1,267.2
J. ....	8.8	1.2	22.2	18.5	348.0	665.9	33.1	11.7	44.2	125.5	1,279.3
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABLEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year and month — Anné et mois	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total — Salaires et traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total — Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 <sup>F</sup> .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 <sup>P</sup> .....	368	491	1,155	11,592	3,437	4,883	6,055	2,385	10,374	3,413	44,204	2,538	46,743
1971 <sup>P</sup> .....	388	525	1,234	12,426	3,924	5,341	6,562	2,589	11,589	3,915	48,544	2,788	51,332
1972 <sup>P</sup> .....	396	563	1,276	13,656	4,147	5,892	7,404	2,881	12,909	4,499	53,678	3,171	56,849

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABLEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360
1969 <sup>F</sup> .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765
1970 <sup>P</sup> .....	641	112	1,125	875	11,354	19,088	1,835	1,164	3,180	4,691	44,204
1971 <sup>P</sup> .....	707	126	1,229	995	12,296	20,921	1,989	1,257	3,492	5,372	48,544
1972 <sup>P</sup> .....	783	140	1,382	1,099	13,595	23,018	2,213	1,404	3,894	5,973	53,678

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABLEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New- Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 <sup>F</sup> .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 <sup>P</sup> .....	74	11	176	162	3,351	6,062	301	100	364	991	11,592
1971 <sup>P</sup> .....	80	12	191	178	3,514	6,461	325	112	399	1,152	12,426
1972 <sup>P</sup> .....	86	13	224	200	3,795	7,103	362	124	449	1,298	13,656

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.



## CONCEPTS AND METHODS

Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1971 data and to project from November 1971 to obtain 1972 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

## CONCEPTS ET MÉTHODES

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérales et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1971 et à projeter les données de 1972 à partir des estimations de novembre 1971 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

<p>Industry Groups — Branches d'activité économique</p>	<p>Projectors — Projecteurs</p>	<p>Weights — 1971 Total Wages and salaries equal 100 % — Poids — Rémunérations totales 1971 = 100 %</p>
1. Agriculture.	Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendance de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.	0.8
2. Fishing — Pêche.	Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.	0.1
3. Hunting and trapping — Chasse et piégeage.		
4. Forestry — Forêts.	Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.	1.1
5. Mining — Mines.		2.5
6. Manufacturing — Industries manufacturières.		25.6
7. Construction.		8.1
8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics.		11.0
9. Trade — Commerce.	Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.	13.5
10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières.		5.3
11. Commercial services — Services commerciaux.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.	7.8
12. Education — Enseignement.		9.5
13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.		5.5
14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.	1.1
15. Federal administration — Administration fédérale.		3.6
16. Provincial administration — Administrations provinciales.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Local Government Employment Cat. No. 72-009. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.	2.3
17. Local administration — Administrations locales.		2.1
18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.	Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.	0.1

The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

#### Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1969 are final and those for 1970 to 1972 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1969 estimates are final and those for the period January 1970 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

#### Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1969 étant définitives et celles pour 1970 à 1972 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1969 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1970 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

<sup>(1)</sup> Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

<sup>(1)</sup> Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.



Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









## EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.



PUBLICATIONS SUR L'EMPLOI ET LA RÉMUNÉRATION

Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 - Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 - Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 - Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 - Labour Income, 1926-1958 - épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 - Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 - Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 - Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région - Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 - Gains et heures de travail au Canada - Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, K1A 0T6.

# Estimates of labour income

JULY 1973

# Estimations du revenu du travail

JUILLET 1973



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section — Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu de travail

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

JULY - 1973 - JUILLET

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

November - 1973 - Novembre  
5-4201-511

Price—Prix: 30 cents  
\$3.00 a year—par année

Vol. 27—No. 7

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>p</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>p</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.

# TABLE OF CONTENTS

	Page
<b>Charts</b>	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing	4
Commentary .....	5
Summary Table .....	6
<b>Tables</b>	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12
7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data .....	13
8. Wages and Salaries by Province, Annual Data .....	13
9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data .....	13
Explanatory Notes .....	14

# TABLE DES MATIÈRES

	Page
<b>Graphiques</b>	
1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentaire .....	5
Tableau sommaire .....	6
<b>Tableaux</b>	
1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles	13
8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles .....	13
9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles .....	13
Notes explicatives .....	14

## Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: Classification type des industries de 1960

millions of dollars  
millions de dollars



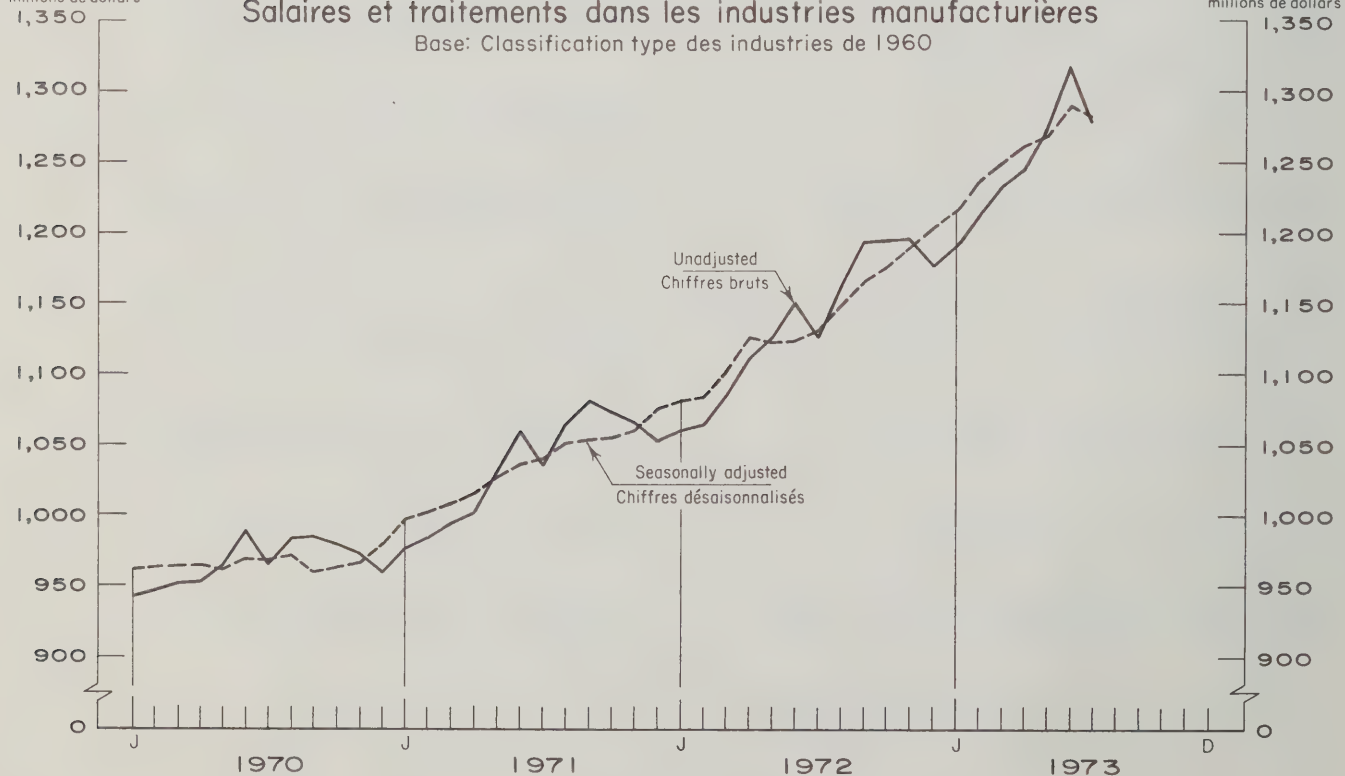
## Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires et traitements dans les industries manufacturières

Base: Classification type des industries de 1960

millions of dollars  
millions de dollars



JULY - 1973 - JUILLET

Total labour income, not adjusted for seasonal variations, was estimated at \$5,312.8 million in July 1973, an increase of 12.4 % over the same month of 1972. Year-to-date, the 1973 estimates of total labour income represent an increase of approximately 12.6 % over the same months of 1972. Part of this increase was attributable to a larger estimate of wages and salaries lost by those on strike during the first seven months of 1972 than during the comparable period of 1973. Also, the 1973 estimates were somewhat affected by the inclusion of large retroactive payments and by increased employer contributions owing to legislative changes to the Unemployment Insurance Act. Removing these effects from the estimates, the year-to-date increase would be approximately 11.7 %, about one percentage point greater than the annual gain for 1972.

Adjusted for seasonal variations, the July estimates of total labour income advanced by 0.2 % over the previous month, a deceleration of about 0.3 percentage point from the increase recorded in the previous month. The July increase was significantly less than the average monthly gain recorded during the first half of the year.

In the goods-producing industries, wages and salaries declined by 0.2 % as compared to an increase of 1.1 % recorded during the previous month. Most of this deceleration was concentrated in manufacturing. In this industry, wages and salaries declined by 0.5 %, a deceleration of 2.1 percentage points from the increase recorded in June. The gain in June largely reflected increases in employment and hours worked, whereas the July estimate was affected, in part, by an unusually large number of vacation shutdowns. The primary industries declined by 0.6 % following a 1.1 % increase in June. Most of this decline was attributable to the deceleration in mining. After recording gains of about 2.5 % in each of the last two months, wages and salaries advanced by only 0.3 % in the month under review. Forestry decreased by 2.3 %, following a decline of 1.9 % from the level recorded in June. In construction, wages and salaries advanced by 0.9 % as compared to a decline of 0.5 % in June. The estimates for this industry for the months March to June have been revised significantly following the inclusion of more complete data, especially for the provinces of Ontario and Alberta.

Wages and salaries in the service-producing industries increased by 0.5 %, an acceleration of 0.4 percentage point from that recorded in June. Transportation, communication, and other utilities decreased slightly, owing in part to the railway dispute. In trade, wages and salaries advanced by 1.0 %, as compared to an increase of 0.6 % in June. Finance, insurance and real estate increased by 0.4 % following a decline of 0.2 % in the previous month. In service, wages and salaries advanced by 0.9 %, the same rate as the month before. Within this industry division, commercial services increased by 0.5 %, a deceleration of 0.4 percentage point from June, while non-commercial services increased by 1.0 %, virtually unchanged, from the previous month. In public administration, wages and salaries declined by 0.4 % as compared to a decline of 1.4 % in June. All of the decrease in July was attributable to the inclusion of retroactive payments in the June estimates, such that if these payments were removed from the estimates the July estimate would have increased by 1.1 %.

Le revenu total du travail, non désaisonnalisé, a été estimé à 5,312.8 millions de dollars en juillet 1973, ce qui représente une hausse de 12.4 % par rapport au mois correspondant de 1972. Depuis le début de 1973, le revenu total estimatif du travail a marqué une avance d'environ 12.6 % par rapport à la période correspondante de 1972. Une partie de cette avance est attribuable à une augmentation des salaires et traitements perdus en raison de grèves au cours des sept premiers mois de 1972 par rapport à la même période en 1973. De plus, les estimations pour 1973 ont été quelque peu gonflées par la prise en compte de paiements rétroactifs importants et l'augmentation de la quote-part de l'employeur par suite des modifications apportées à la Loi sur l'assurance-chômage. Si l'on faisait abstraction de ces facteurs, l'augmentation au cours des sept premiers mois de 1973 serait d'environ 11.7 %, soit près d'un point de plus que la hausse annuelle en 1972.

D'après les estimations, le revenu total du travail, après désaisonnalisation, a avancé de 0.2 % de juin à juillet, ce qui constitue une diminution d'environ 0.3 point par rapport à l'augmentation enregistrée en juin. L'augmentation de juillet a été beaucoup moins élevée que la hausse mensuelle moyenne observée au cours du premier semestre de l'année.

Dans les industries productrices de biens, les salaires et traitements ont régressé de 0.2 %, comparativement à l'augmentation de 1.1 % enregistrée le mois précédent. La plus grande partie de cette régression s'est manifestée dans les industries manufacturières. En effet, les salaires et traitements y ont diminué de 0.5 %, soit un recul de 2.1 points par rapport à l'augmentation observée en juin. Cette dernière provenait en grande partie d'une augmentation de l'emploi et des heures travaillées, tandis que l'estimation de juillet a subi le contrecoup du nombre exceptionnellement élevé de fermetures de période de vacances. Les industries primaires ont fait ressortir une baisse de 0.6 % à la suite d'une hausse de 1.1 % en juin. La plus grande partie de cette régression est attribuable à une baisse enregistrée dans le secteur minier. Après avoir connu une hausse d'environ 2.5 % au cours de chacun des deux derniers mois, les salaires et traitements n'ont progressé que de 0.3 % en juillet. L'industrie forestière a régressé de 2.3 %; la baisse avait été de 1.9 % en juin. Dans le bâtiment et les travaux publics, les salaires et traitements ont progressé de 0.9 % à la suite de la baisse de 0.5 % enregistrée en juin. Les estimations concernant cette division d'activité économique pour mars, avril, mai et juin ont subi des modifications importantes par suite de l'inclusion de données plus complètes notamment dans le cas de l'Ontario et de l'Alberta.

Les salaires et traitements dans les industries productrices des services ont progressé de 0.5 %, soit une augmentation de 0.4 point par rapport à l'avance de juin. Les transports, les communications et autres services publics ont fait apparaître une légère baisse en partie à cause du conflit du rail. Dans le commerce, les salaires et traitements ont avancé de 1.0 %, contre l'augmentation de 0.6 % observée en juin. Les finances, assurances et affaires immobilières ont progressé de 0.4 % après avoir accusé un recul de 0.2 % le mois précédent. Dans les services, les salaires et traitements ont augmenté de 0.9 %, soit le même taux que le mois précédent. Dans cette division d'activité économique, les services commerciaux ont avancé de 0.5 %, soit 0.4 % point de moins qu'en juin; d'autres part, les services non commerciaux ont progressé de 1.0 %, le taux demeurant pratiquement inchangé par rapport à celui du mois précédent. Dans l'administration publique, les salaires et traitements ont régressé de 0.4 % comparativement à la baisse de 1.4 % observé en juin. La diminution de juillet est attribuable toute entière à la prise en compte de paiements rétroactifs dans les estimations de juin de telle sorte que si ces paiements étaient éliminés des estimations, l'estimation de juillet accuserait une augmentation de 1.1 %.



Percentage Changes in Monthly Estimates

Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation — Bruts		Seasonally adjusted — Désaisonnalisés			
	June - Juin 1973 to/à July - Juil. 1973	July - Juil. 1972 to/à July - Juil. 1973	March - Mars 1973 to/à Apr. - Avr. 1973	Apr. - Avr. 1973 to/à May - Mai 1973	May - Mai 1973 to/à June - Juin 1973	June - Juin 1973 to/à July - Juil. 1973
<u>Wages and salaries by industry, Canada -</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	16.7	5.1	0.0	0.3	0.0	2.9
Forestry - Forêts .....	2.5	44.8	- 1.8	1.5	- 1.9	- 2.3
Mining - Mines .....	- 0.6	17.8	- 1.0	2.5	2.5	0.3
Manufacturing - Industries manufacturières .....	- 3.0	13.5	1.2	0.5	1.6	- 0.5
Construction - Bâtiments et travaux publics .....	3.3	5.6	- 0.3	- 0.7	- 0.5	0.9
Transportation, communication and other utilities. - Transports, communication et autres services publics .....	0.3	11.6	6.0	- 1.8	- 1.0	- 0.3
Trade - Commerce .....	- 0.9	14.3	1.7	0.9	0.6	1.0
Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immobilières .....	0.3	11.0	0.3	0.7	- 0.2	0.5
Service - Services .....	- 9.5	9.9	0.4	0.6	0.9	0.9
Public administration and defence - Administration publique et défense(1)	0.2	14.6	0.9	3.6	- 1.4	- 0.4
Wages and salaries - Total - Rémunération .....	- 2.6	12.2	1.1	0.5	0.5	0.2
<u>Wages and salaries by province -</u> <u>Rémunérations par province</u> .....	0.2	18.9	2.4	3.1	2.5	- 0.1
Newfoundland - Terre-Neuve .....	- 1.4	11.9	- 1.6	2.4	1.6	0.0
Prince Ed. Is. - Île-du-Prince-Édouard						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	1.5	10.1	- 1.4	0.8	2.2	0.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	- 1.0	8.3	3.3	1.1	7.4	- 7.6
Québec .....	- 5.1	10.2	1.0	- 0.6	0.4	- 0.1
Ontario .....	- 2.8	11.5	1.1	0.7	0.6	- 0.1
Manitoba .....	0.3	9.5	1.3	- 0.4	- 0.2	0.8
Saskatchewan .....	0.5	11.3	1.8	- 0.3	0.0	1.6
Alberta .....	0.9	11.8	1.9	0.9	- 0.2	- 0.4
British Columbia - Colombie-Britannique	- 1.9	21.6	1.4	1.4	1.3	0.1
Canada .....	- 2.6	12.2	1.1	0.5	0.5	0.2

(1) Excludes military pay and allowances. - Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1969 — J. ....	18.4	27.5	81.4	874.0	216.6	351.5	432.6	173.8	727.0	236.7	3,140.7	200.3	3,340.9
F. ....	18.2	29.4	82.5	887.0	230.6	346.7	433.3	174.7	737.4	246.6	3,187.8	200.6	3,388.4
M. ....	20.3	31.1	83.7	899.2	227.6	354.0	440.0	177.1	746.8	235.4	3,217.0	200.6	3,417.6
A. ....	23.7	28.1	80.6	903.0	243.4	360.1	446.5	180.2	756.5	229.2	3,253.7	197.3	3,450.9
M. ....	28.3	39.4	80.8	925.1	260.9	367.3	455.3	184.3	770.7	238.0	3,354.5	198.5	3,553.0
J. ....	33.7	45.8	81.8	943.6	268.5	380.8	467.2	188.6	788.9	261.0	3,466.7	203.3	3,670.0
J. ....	39.4	50.7	80.1	928.4	293.4	387.3	458.5	189.2	720.0	290.8	3,445.6	194.7	3,640.3
A. ....	44.2	51.1	78.2	931.9	315.3	397.1	459.6	186.9	705.3	283.0	3,458.8	188.5	3,647.3
S. ....	39.2	51.9	76.8	951.0	320.5	391.3	475.9	184.5	796.8	278.1	3,570.7	187.5	3,758.3
O. ....	31.7	49.7	78.3	946.4	313.6	385.9	484.1	187.5	803.1	268.1	3,551.5	179.4	3,730.9
N. ....	25.6	47.2	82.6	953.0	298.9	385.8	497.4	189.4	830.3	270.2	3,582.9	177.8	3,760.7
D. ....	21.5	39.6	88.6	945.6	254.0	385.6	499.2	190.7	838.0	268.8	3,534.9	171.3	3,706.2
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.2	942.5	245.7	376.2	483.4	194.5	847.9	263.2	3,503.3	224.8	3,728.1
F. ....	19.2	41.0	92.4	946.7	248.6	379.0	484.4	192.6	844.1	270.7	3,520.1	223.8	3,743.9
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.3	248.6	383.3	489.5	193.8	855.0	262.1	3,536.8	222.7	3,759.5
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.2	256.3	392.0	495.8	196.0	861.3	267.1	3,571.3	219.8	3,791.2
M. ....	30.4	34.9	94.7	964.2	269.3	404.0	500.2	197.1	870.1	279.6	3,649.5	219.8	3,869.3
J. ....	36.2	40.5	97.3	988.7	300.1	413.2	512.7	199.5	882.0	293.5	3,770.0	224.1	3,994.2
J. ....	42.4	45.3	98.4	965.2	302.1	418.4	506.4	201.7	804.0	305.5	3,698.1	211.9	3,910.1
A. ....	47.6	47.3	99.5	984.4	325.2	422.2	499.6	200.9	786.9	295.1	3,717.4	206.2	3,923.5
S. ....	42.1	48.5	98.4	985.2	337.7	422.3	508.9	200.4	890.4	287.1	3,826.6	204.4	4,031.1
O. ....	34.0	48.5	99.6	980.0	336.5	424.4	515.8	202.1	903.6	288.0	3,836.6	198.0	4,034.6
N. ....	27.4	44.7	99.2	973.3	310.7	425.9	524.8	202.2	915.9	295.4	3,821.8	195.0	4,016.8
D. ....	23.0	34.8	98.5	958.5	256.3	421.7	534.0	203.8	913.1	306.0	3,752.5	187.8	3,940.4
1971 — J. ....	20.4	34.3	99.0	977.1	246.2	407.6	506.5	206.3	911.0	292.1	3,702.4	239.7	3,942.1
F. ....	20.4	33.6	100.8	983.9	259.3	403.5	505.5	206.3	926.7	301.7	3,743.3	239.0	3,982.3
M. ....	22.9	33.1	101.6	994.9	277.1	411.0	513.3	210.9	947.1	300.5	3,814.1	240.6	4,054.7
A. ....	26.8	31.5	98.9	1,002.8	302.0	418.3	529.1	213.3	965.0	306.7	3,897.0	239.2	4,136.2
M. ....	32.1	40.4	103.7	1,031.3	331.8	438.0	539.9	217.4	981.7	352.3	4,074.5	245.4	4,319.9
J. ....	38.4	50.7	105.9	1,059.6	358.6	456.9	554.1	220.3	1,002.4	333.1	4,185.9	247.6	4,433.5
J. ....	44.8	52.5	104.4	1,035.6	374.2	465.4	550.6	221.2	895.0	334.9	4,086.9	233.0	4,319.9
A. ....	50.1	51.3	105.8	1,064.8	374.4	473.7	546.3	217.6	892.1	332.5	4,116.2	228.0	4,344.2
S. ....	44.1	54.7	105.5	1,082.3	379.7	466.4	559.5	217.3	1,012.7	332.1	4,260.7	227.8	4,488.5
O. ....	35.5	53.5	103.5	1,073.9	379.0	466.0	571.4	217.8	1,014.6	337.1	4,255.7	220.6	4,476.4
N. ....	28.4	49.2	103.3	1,067.4	348.4	465.6	584.5	218.0	1,022.8	348.3	4,238.6	217.5	4,456.1
D. ....	23.8	39.8	101.5	1,052.7	293.0	468.6	601.8	223.0	1,017.6	343.7	4,168.5	209.1	4,377.6
1972 — J. ....	21.0	36.5	101.7	1,059.5	280.2	458.5	570.3	224.8	1,030.6	358.2	4,142.7	273.7	4,416.4
F. ....	20.8	39.1	103.3	1,065.1	287.3	464.4	569.0	229.4	1,045.2	350.0	4,174.8	272.2	4,447.0
M. ....	23.2	35.8	105.0	1,085.8	296.7	473.1	586.2	236.3	1,060.8	361.1	4,265.5	275.5	4,541.1
A. ....	27.0	33.0	103.3	1,111.1	321.9	478.5	597.7	236.5	1,034.3	343.1	4,288.9	271.5	4,560.4
M. ....	32.3	41.8	105.0	1,126.6	338.4	487.9	613.0	237.8	1,088.5	355.7	4,431.8	273.4	4,705.2
J. ....	38.5	46.1	106.1	1,150.4	365.1	499.9	628.1	243.9	1,110.8	381.7	4,577.9	279.1	4,857.0
J. ....	45.2	47.8	103.2	1,126.6	381.5	503.0	616.0	244.2	999.8	387.1	4,464.6	262.6	4,727.2
A. ....	50.8	55.4	105.0	1,164.4	406.2	503.6	614.2	242.0	990.8	388.0	4,529.0	258.2	4,787.1
S. ....	45.2	59.7	107.2	1,195.5	405.5	500.2	626.4	242.7	1,109.0	388.3	4,684.7	259.4	4,944.0
O. ....	36.7	59.3	111.3	1,196.2	393.6	505.1	645.6	245.4	1,125.0	382.8	4,706.5	252.4	4,958.8
N. ....	29.7	59.4	112.0	1,196.6	365.5	507.8	661.6	247.1	1,139.1	381.4	4,703.0	248.9	4,951.9
D. ....	25.1	48.7	112.5	1,178.1	305.3	510.0	675.4	251.3	1,175.4	422.0	4,708.5	244.4	4,952.8
1973 — J. ....	22.2	50.6	113.6	1,192.1	299.5	499.3	648.1	252.7	1,148.3	393.1	4,621.2	311.3	4,932.4
F. ....	22.0	51.6	114.9	1,211.3	305.5	504.8	649.6	257.6	1,208.2	399.1	4,726.2	312.0	5,038.1
M. <sup>r</sup> ....	24.5	49.9	116.5	1,230.7	312.8	510.9	662.1	262.3	1,174.1	415.5	4,763.0	315.0	5,078.0
A. <sup>r</sup> ....	28.5	45.1	111.7	1,245.7	333.4	548.1	681.2	264.8	1,181.9	410.1	4,854.4	313.2	5,167.7
M. <sup>p</sup> ....	34.2	57.1	116.5	1,272.3	369.6	551.7	693.9	268.5	1,195.6	430.4	4,995.4	316.1	5,311.5
J. <sup>p</sup> ....	40.7	67.5	122.3	1,317.7	389.7	559.8	710.8	270.1	1,214.5	442.7	5,144.1	322.1	5,466.2
J. <sup>a</sup> ....	47.5	69.2	121.6	1,278.4	402.7	561.5	704.1	271.0	1,099.0	443.7	5,009.6	303.3	5,312.8
A. ....													
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

(1) Excludes Military Pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1969 — J. ....	28.4	31.8	82.0	892.1	259.4	364.0	440.9	174.8	720.8	241.4	3,239.7	182.1	3,421.8
F. ....	28.4	34.2	82.4	901.2	274.7	362.0	444.7	176.5	727.9	252.1	3,288.0	184.9	3,472.9
M. ....	28.4	40.6	82.8	909.5	266.7	367.6	449.1	177.3	735.4	240.5	3,301.9	185.9	3,487.8
A. ....	28.4	40.2	82.7	912.8	266.1	370.0	450.9	179.1	744.1	235.0	3,313.3	186.1	3,499.4
M. ....	28.5	44.4	81.2	921.3	254.4	366.7	455.6	182.1	752.5	239.7	3,330.0	187.9	3,517.9
J. ....	28.5	41.6	80.1	926.2	245.4	371.8	459.7	185.5	765.0	253.6	3,361.4	190.3	3,551.7
J. ....	28.6	43.5	78.8	930.6	261.3	374.3	459.2	185.9	780.2	281.4	3,427.1	194.4	3,621.5
A. ....	28.7	43.2	76.8	920.6	274.3	381.6	465.8	186.0	777.6	274.1	3,432.1	194.7	3,626.8
S. ....	28.8	42.8	77.1	928.3	278.8	381.3	476.1	185.8	783.9	277.0	3,463.5	196.3	3,659.9
O. ....	29.0	42.4	78.2	930.6	280.4	380.4	479.9	189.2	787.2	269.8	3,470.4	196.8	3,667.2
N. ....	29.2	42.1	82.9	947.5	287.4	384.6	485.6	191.6	814.6	272.8	3,542.9	199.2	3,742.2
D. ....	29.3	44.6	90.2	967.4	294.4	388.9	482.2	192.9	831.6	268.4	3,594.4	201.3	3,795.7
1970 — J. ....	29.7	45.5	91.2	961.5	293.9	389.2	492.8	195.4	840.8	268.3	3,612.1	205.5	3,817.6
F. ....	29.9	47.5	92.2	962.6	295.4	395.7	497.4	194.4	833.6	275.8	3,628.3	206.8	3,835.1
M. ....	30.1	44.9	93.5	963.2	289.8	397.4	499.4	194.0	840.8	267.6	3,625.0	207.0	3,832.0
A. ....	30.3	43.0	94.3	963.8	280.0	402.3	500.3	194.8	845.5	273.8	3,632.2	208.2	3,840.4
M. ....	30.6	38.3	95.3	960.8	261.8	403.4	500.1	194.8	848.5	282.2	3,619.9	208.6	3,828.6
J. ....	30.7	35.8	95.5	968.9	274.6	403.2	503.8	196.0	854.6	284.8	3,652.0	210.0	3,862.0
J. ....	30.9	38.3	97.0	968.8	269.1	404.9	507.0	198.2	873.0	294.6	3,685.8	211.9	3,897.6
A. ....	31.0	39.2	97.9	972.2	282.3	406.1	506.9	200.4	870.1	285.3	3,696.4	212.8	3,909.2
S. ....	31.1	39.3	98.8	960.4	293.6	412.1	509.3	202.0	876.1	285.8	3,712.7	213.8	3,926.5
O. ....	31.2	40.7	99.4	962.9	300.8	418.5	510.9	204.0	886.4	289.8	3,749.3	216.5	3,965.8
N. ....	31.3	39.7	99.5	967.3	298.9	424.9	512.3	204.6	898.4	299.1	3,780.5	218.0	3,998.4
D. ....	31.4	39.1	100.3	979.8	296.8	425.1	515.2	205.8	906.4	306.2	3,809.9	219.4	4,029.3
1971 — J. ....	31.6	40.3	100.2	997.8	296.0	422.4	517.3	207.4	904.5	298.3	3,821.3	219.4	4,040.7
F. ....	31.8	39.4	100.8	1,001.9	308.7	421.4	519.8	208.2	915.9	306.8	3,859.3	220.9	4,080.3
M. ....	32.1	42.1	100.5	1,008.8	323.7	425.9	524.1	211.2	931.6	306.6	3,910.6	223.9	4,134.5
A. ....	32.3	43.6	101.2	1,016.0	330.2	428.9	534.1	212.3	946.9	314.2	3,963.8	226.9	4,190.7
M. ....	32.4	44.6	104.2	1,028.1	324.3	437.5	539.7	214.9	957.6	355.6	4,043.6	233.5	4,277.0
J. ....	32.5	46.1	103.8	1,036.6	331.0	445.7	544.1	216.2	971.7	322.6	4,054.0	232.1	4,286.1
J. ....	32.6	45.4	103.1	1,039.6	337.1	450.7	551.1	216.2	965.6	322.1	4,068.0	233.1	4,301.1
A. ....	32.5	43.4	104.1	1,050.9	326.7	456.3	554.6	217.3	984.9	321.5	4,096.5	235.2	4,331.7
S. ....	32.5	45.0	105.8	1,054.4	330.9	455.8	560.5	219.0	997.5	330.4	4,136.5	237.6	4,374.1
O. ....	32.5	45.5	103.2	1,055.2	339.2	459.3	565.7	219.8	996.5	339.4	4,160.1	240.2	4,400.3
N. ....	32.4	44.3	103.8	1,061.1	336.2	464.6	570.8	220.7	1,004.4	353.0	4,195.8	242.3	4,438.2
D. ....	32.5	45.0	103.3	1,075.6	339.8	472.4	580.5	225.1	1,011.6	344.5	4,234.1	242.6	4,476.7
1972 — J. ....	32.5	43.2	103.0	1,081.7	337.2	475.1	582.8	225.9	1,023.1	365.0	4,273.6	252.2	4,525.8
F. ....	32.5	46.0	103.3	1,085.0	341.7	484.6	585.1	231.3	1,033.7	355.3	4,301.7	252.9	4,554.6
M. ....	32.5	45.3	103.8	1,101.0	346.1	490.0	598.5	236.6	1,043.1	368.0	4,369.1	257.6	4,626.7
A. ....	32.5	45.4	105.5	1,125.8	351.0	490.1	603.1	235.3	1,013.6	351.2	4,358.0	258.2	4,616.2
M. ....	32.5	46.0	105.4	1,123.4	329.6	486.9	612.6	235.0	1,061.3	359.4	4,396.2	260.2	4,656.3
J. ....	32.6	41.6	103.9	1,124.1	335.0	486.7	616.4	239.2	1,076.6	369.5	4,430.3	261.6	4,691.9
J. ....	32.7	41.0	101.8	1,131.0	341.9	486.4	616.3	239.7	1,080.2	372.5	4,448.4	262.4	4,710.9
A. ....	32.9	46.7	103.1	1,148.7	354.4	484.8	623.8	241.8	1,091.3	375.6	4,507.9	265.8	4,773.7
S. ....	33.2	48.9	107.5	1,164.8	353.1	488.8	627.6	244.6	1,092.4	386.4	4,551.2	269.8	4,821.0
O. ....	33.5	50.1	110.9	1,175.6	351.2	497.5	639.2	247.8	1,105.4	385.7	4,603.4	273.4	4,876.8
N. ....	33.8	53.5	112.6	1,190.3	352.2	506.7	646.6	250.4	1,118.8	387.3	4,657.0	276.1	4,933.1
D. ....	34.2	54.9	114.6	1,204.3	353.9	514.3	651.7	253.7	1,169.7	423.3	4,780.9	281.0	5,061.9
1973 — J. ....	34.2	59.7	115.2	1,217.6	359.7	517.1	662.1	254.0	1,140.3	400.9	4,765.8	288.3	5,054.1
F. ....	34.2	60.5	114.9	1,235.5	362.4	526.5	667.8	259.7	1,195.7	405.0	4,867.1	291.0	5,158.0
M. <sup>r</sup> ....	34.3	62.7	115.3	1,248.0	364.1	529.1	675.7	262.7	1,154.1	423.3	4,877.9	295.2	5,173.1
A. <sup>r</sup> ....	34.3	61.6	114.2	1,262.4	362.9	560.6	687.0	263.6	1,158.9	419.5	4,931.4	298.3	5,229.6
M. <sup>p</sup> ....	34.4	62.5	117.0	1,269.0	360.4	550.6	693.0	265.5	1,166.0	434.8	4,957.8	300.9	5,258.7
J. <sup>p</sup> ....	34.4	61.3	119.9	1,289.7	358.6	545.2	697.0	265.0	1,177.0	428.6	4,982.0	301.8	5,283.8
J. <sup>a</sup> ....	35.4	59.9	120.2	1,283.2	361.8	543.4	704.0	266.2	1,187.2	426.7	4,992.1	302.7	5,294.8
A. ....													
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 1.



TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1969 — J. ....	43.3	7.2	77.8	62.0	827.7	1,364.1	130.7	87.9	213.5	317.1	3,140.7
F. ....	44.4	7.2	81.4	62.2	829.5	1,375.9	133.1	89.8	223.6	330.7	3,187.8
M. ....	44.7	7.3	81.2	62.2	835.3	1,386.9	134.8	90.2	225.8	338.9	3,217.0
A. ....	44.1	7.5	81.4	61.5	846.1	1,408.6	135.6	91.3	225.3	342.8	3,253.7
M. ....	46.2	8.3	83.9	64.4	874.7	1,441.3	140.6	95.3	234.0	356.0	3,354.5
J. ....	49.6	9.0	88.8	68.7	895.0	1,480.7	148.2	99.5	246.6	370.2	3,466.7
J. ....	51.5	9.3	91.6	71.0	867.7	1,471.3	150.0	99.9	254.8	367.4	3,445.6
A. ....	51.6	9.4	90.8	71.5	885.9	1,458.2	151.2	100.6	255.6	373.5	3,458.8
S. ....	52.5	9.2	91.3	72.2	927.7	1,506.1	151.7	99.9	253.8	395.3	3,570.7
O. ....	51.3	8.9	89.6	70.8	927.1	1,504.8	150.2	98.0	251.1	389.1	3,551.5
N. ....	50.9	8.6	90.1	71.5	940.7	1,521.3	148.8	95.6	254.4	390.1	3,582.9
D. ....	48.0	8.5	87.7	69.7	922.4	1,517.7	145.3	94.5	248.6	381.7	3,534.9
1970 — J. ....	47.8	8.3	86.6	68.1	915.5	1,507.2	144.3	91.0	248.0	375.7	3,503.3
F. ....	48.4	8.3	87.2	68.2	907.5	1,521.2	145.2	91.7	250.1	381.2	3,520.1
M. ....	49.4	8.4	86.9	67.7	910.8	1,527.4	147.0	92.0	250.3	385.9	3,536.8
A. ....	48.9	8.5	90.4	68.2	920.8	1,544.7	147.5	92.5	252.1	386.6	3,571.3
M. ....	51.3	9.3	93.3	71.7	932.4	1,591.6	151.6	96.6	261.3	379.1	3,649.5
J. ....	55.7	10.2	95.8	74.7	976.9	1,635.4	156.6	100.1	268.4	384.6	3,770.0
J. ....	57.2	10.1	97.8	75.5	929.4	1,604.9	157.0	100.4	275.3	378.9	3,698.1
A. ....	57.2	10.3	94.8	75.9	933.9	1,607.0	158.4	100.9	276.8	390.6	3,717.4
S. ....	58.2	10.1	97.9	75.8	984.2	1,641.3	159.2	101.1	280.6	406.4	3,826.6
O. ....	58.3	9.9	99.2	77.0	987.6	1,640.0	158.1	102.0	279.1	413.5	3,836.6
N. ....	56.3	9.5	97.8	76.6	990.2	1,644.8	156.3	98.8	270.2	409.4	3,821.8
D. ....	52.4	9.2	97.4	75.7	964.3	1,622.9	154.2	97.1	268.0	399.1	3,752.5
1971 — J. ....	52.1	8.9	94.1	75.6	950.9	1,607.3	152.2	94.2	263.4	391.5	3,720.4
F. ....	51.6	9.3	96.6	76.5	958.5	1,626.1	153.1	95.5	266.0	397.6	3,743.3
M. ....	54.1	9.5	97.0	75.6	970.0	1,655.9	156.9	96.5	271.4	414.6	3,814.1
A. ....	54.4	9.7	99.5	76.6	990.0	1,696.5	158.9	98.7	273.1	426.9	3,897.0
M. ....	59.0	10.8	103.7	82.1	1,037.8	1,762.5	164.6	105.5	288.5	445.7	4,074.5
J. ....	63.8	11.3	104.1	91.5	1,055.3	1,797.5	171.3	109.8	301.1	466.8	4,185.9
J. ....	63.9	11.3	104.6	87.9	1,007.4	1,750.4	171.8	109.9	305.1	461.8	4,086.9
A. ....	63.3	11.3	104.1	86.3	1,021.5	1,758.5	171.6	110.5	312.2	464.0	4,116.2
S. ....	63.1	11.0	105.3	86.4	1,078.3	1,820.1	172.0	109.6	312.0	489.1	4,260.7
O. ....	62.8	11.2	107.3	86.5	1,082.6	1,820.6	173.2	108.7	308.0	480.5	4,255.7
N. ....	61.0	10.7	107.5	86.1	1,079.1	1,821.8	173.4	108.7	301.8	473.7	4,238.6
D. ....	57.5	10.7	104.9	83.8	1,064.6	1,803.7	170.1	109.1	289.2	460.0	4,168.5
1972 — J. ....	58.2	10.3	105.2	83.9	1,049.8	1,797.4	169.3	105.4	292.6	456.2	4,142.7
F. ....	58.1	10.1	103.8	84.4	1,050.6	1,802.8	171.7	106.9	301.8	470.4	4,174.8
M. ....	59.2	10.5	107.7	85.9	1,076.4	1,828.7	176.0	110.1	309.9	486.7	4,265.5
A. ....	61.2	10.8	109.2	86.1	1,053.0	1,864.0	178.6	111.8	309.7	490.2	4,288.9
M. ....	64.1	11.5	113.8	89.1	1,128.9	1,909.3	184.0	118.0	319.8	478.9	4,431.8
J. ....	68.8	12.5	121.8	95.8	1,165.8	1,965.3	190.1	122.2	334.9	485.6	4,577.9
J. ....	67.8	12.6	121.4	96.9	1,111.9	1,919.2	188.5	120.0	336.9	475.3	4,464.6
A. ....	69.1	12.5	119.9	95.8	1,132.6	1,925.5	189.0	120.7	340.4	509.3	4,529.0
S. ....	70.1	12.6	119.3	96.1	1,190.0	1,992.0	192.2	122.8	339.3	535.1	4,684.7
O. ....	70.7	12.2	118.1	96.0	1,197.9	2,004.8	192.0	123.4	339.0	536.8	4,706.5
N. ....	68.1	12.4	121.4	95.6	1,193.3	2,016.7	191.1	121.1	335.7	532.1	4,703.0
D. ....	66.9	11.8	120.3	93.9	1,244.7	1,992.7	190.7	121.9	334.1	515.9	4,708.5
1973 — J. ....	65.1	11.5	117.5	91.8	1,181.9	1,989.1	187.3	116.7	333.8	510.9	4,621.2
F. ....	64.9	11.3	119.1	92.1	1,241.2	2,017.1	188.3	118.1	336.8	521.3	4,726.2
M. ....	65.5	11.9	122.5	93.2	1,211.4	2,044.7	192.8	119.7	344.5	540.8	4,763.0
A. ....	67.4	11.9	122.3	95.5	1,234.0	2,088.7	195.8	123.1	349.3	550.4	4,854.4
M. ....	72.6	13.0	126.0	99.6	1,264.6	2,145.4	199.7	127.9	363.2	566.8	4,995.4
J. ....	80.4	14.3	131.7	106.0	1,292.0	2,201.6	205.7	133.0	373.2	589.3	5,144.1
J. ....	80.6	14.1	133.7	104.9	1,225.8	2,140.0	206.4	133.6	376.5	577.9	5,009.6
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	46.7	7.8	81.2	64.2	850.8	1,400.0	136.2	93.7	221.9	333.2	3,239.7
F. ....	47.9	7.9	85.2	64.9	856.9	1,411.6	138.5	95.0	230.6	341.2	3,288.0
M. ....	47.8	8.0	84.0	64.7	859.0	1,416.8	139.1	94.8	231.7	345.7	3,301.9
A. ....	46.9	8.1	83.0	64.7	860.0	1,425.4	139.4	94.3	233.8	348.2	3,313.3
M. ....	46.8	8.1	83.1	65.3	861.5	1,428.4	140.4	94.4	236.1	354.6	3,330.0
J. ....	46.4	8.2	85.8	66.3	867.2	1,442.7	143.2	94.4	239.9	358.8	3,361.4
J. ....	47.5	8.6	88.4	67.9	879.4	1,466.6	145.2	95.6	245.5	362.1	3,427.1
A. ....	48.6	8.7	88.4	68.6	890.4	1,457.5	146.5	96.0	245.8	370.6	3,432.1
S. ....	49.4	8.6	88.9	69.7	896.5	1,472.5	146.9	96.1	245.1	377.5	3,463.5
O. ....	49.3	8.6	88.3	69.3	900.2	1,477.2	147.0	95.3	246.9	379.4	3,470.4
N. ....	50.6	8.8	90.0	70.9	925.2	1,502.1	148.5	95.6	253.8	387.7	3,542.9
D. ....	51.0	8.8	89.3	71.3	932.5	1,536.2	149.4	97.3	256.0	393.9	3,594.4
1970 — J. ....	51.4	9.0	90.4	70.5	940.2	1,546.1	150.2	96.7	258.3	394.5	3,612.1
F. ....	52.1	9.1	91.0	70.9	936.6	1,560.5	150.8	96.7	258.5	393.5	3,628.3
M. ....	52.6	9.1	89.6	70.3	934.3	1,559.5	151.2	96.4	257.0	392.7	3,625.0
A. ....	51.8	9.1	92.1	71.7	935.4	1,562.3	151.2	95.5	261.2	392.1	3,632.2
M. ....	52.0	9.1	92.6	72.7	917.5	1,576.9	151.4	95.6	263.1	377.2	3,619.9
J. ....	52.2	9.4	92.7	72.1	945.9	1,592.2	151.3	95.1	261.3	372.3	3,652.0
J. ....	53.0	9.4	94.4	72.2	944.3	1,601.8	152.2	96.3	265.2	374.1	3,685.8
A. ....	53.4	9.5	92.4	72.8	941.3	1,608.4	153.6	96.4	265.7	387.5	3,696.4
S. ....	54.9	9.5	95.5	73.4	951.6	1,604.4	154.2	97.4	270.6	387.4	3,712.7
O. ....	55.9	9.6	97.6	75.4	959.3	1,610.9	155.0	99.3	273.9	402.2	3,749.3
N. ....	56.0	9.6	97.5	75.9	973.7	1,623.8	156.1	99.0	269.8	406.3	3,780.5
D. ....	55.8	9.6	99.1	77.2	973.5	1,641.5	158.2	99.8	275.6	411.4	3,809.9
1971 — J. ....	56.0	9.7	98.3	78.4	978.1	1,651.1	158.6	100.1	275.2	411.6	3,821.3
F. ....	55.5	10.3	100.8	79.5	989.7	1,669.2	159.1	100.6	275.6	411.2	3,859.3
M. ....	57.5	10.2	99.9	78.6	994.2	1,691.1	161.1	100.8	279.3	421.8	3,910.6
A. ....	57.6	10.3	101.2	80.4	1,005.4	1,715.3	162.6	101.8	282.9	432.9	3,963.8
M. ....	59.7	10.7	103.0	83.3	1,021.4	1,746.0	164.2	104.4	290.3	444.3	4,043.6
J. ....	59.7	10.4	100.9	88.2	1,020.9	1,747.6	165.5	104.5	293.5	453.3	4,054.0
J. ....	59.5	10.5	100.9	84.1	1,024.4	1,747.0	166.9	105.7	293.9	457.4	4,068.0
A. ....	59.2	10.4	101.7	83.0	1,031.6	1,760.6	166.5	105.8	299.4	460.9	4,096.5
S. ....	59.5	10.3	103.0	83.8	1,043.2	1,779.2	166.7	105.8	300.7	467.0	4,136.5
O. ....	60.2	10.9	105.4	84.8	1,051.9	1,789.0	170.1	105.9	301.8	467.1	4,160.1
N. ....	60.8	10.9	107.0	85.3	1,061.2	1,799.6	173.4	109.1	301.8	470.2	4,195.8
D. ....	61.3	11.1	106.8	85.6	1,074.1	1,825.0	174.4	112.0	297.3	474.4	4,234.1
1972 — J. ....	62.5	11.3	109.9	87.0	1,079.5	1,845.9	176.1	111.9	305.9	479.5	4,273.6
F. ....	62.7	11.2	108.3	87.7	1,084.7	1,850.5	178.3	112.5	313.0	486.5	4,301.7
M. ....	62.9	11.3	110.8	89.2	1,102.3	1,867.1	180.5	114.8	319.0	494.7	4,369.1
A. ....	64.7	11.5	111.0	90.3	1,069.5	1,884.2	182.6	115.3	320.4	496.5	4,358.0
M. ....	64.9	11.3	113.1	90.4	1,110.6	1,891.0	183.5	116.7	321.2	477.1	4,396.2
J. ....	64.2	11.5	118.3	92.2	1,127.0	1,909.2	183.7	116.3	326.4	470.5	4,430.3
J. ....	63.0	11.6	117.2	92.7	1,131.2	1,915.5	183.1	115.4	324.2	470.5	4,448.4
A. ....	64.5	11.6	117.3	92.1	1,144.8	1,928.3	183.5	115.6	326.0	505.5	4,507.9
S. ....	66.0	11.9	116.8	93.3	1,152.0	1,947.6	186.5	118.6	326.6	510.7	4,551.2
O. ....	67.8	11.9	115.9	94.0	1,164.1	1,970.6	188.8	120.2	331.8	521.4	4,603.4
N. ....	67.9	12.7	120.7	94.7	1,173.8	1,992.5	191.2	121.7	336.1	528.0	4,657.0
D. ....	71.3	12.3	122.4	95.8	1,255.4	2,016.1	195.4	125.1	343.6	532.0	4,780.9
1973 — J. ....	69.9	12.5	122.8	95.1	1,215.0	2,042.6	194.9	123.8	348.9	536.7	4,765.8
F. ....	69.9	12.5	124.1	95.6	1,279.2	2,070.1	195.4	124.2	349.4	539.0	4,867.1
M. <sup>r</sup> ....	69.5	12.8	125.9	96.8	1,239.6	2,087.2	197.6	124.7	354.6	549.3	4,877.9
A. <sup>r</sup> ....	71.2	12.6	124.2	100.0	1,251.7	2,110.8	200.1	126.9	361.2	557.1	4,931.4
M. <sup>p</sup> ....	73.4	12.9	125.2	101.1	1,244.0	2,124.7	199.2	126.5	364.6	564.8	4,957.8
J. <sup>p</sup> ....	75.2	13.1	127.9	108.6	1,248.6	2,137.8	198.9	126.5	363.8	572.0	4,982.0
J. <sup>a</sup> ....	75.1	13.1	129.0	100.4	1,247.0	2,135.7	200.5	128.5	362.3	572.6	4,992.1
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	4.8	0.7	12.6	11.3	256.5	462.2	21.9	7.4	25.0	71.5	874.0
F. ....	5.0	0.6	13.0	11.5	260.5	465.6	22.2	7.7	26.4	74.3	887.0
M. ....	5.0	0.6	13.2	11.5	263.1	472.8	22.7	7.7	27.2	75.3	899.2
A. ....	4.2	0.7	13.5	11.9	263.0	475.3	22.9	8.0	27.4	75.9	903.0
M. ....	5.3	0.9	14.1	13.2	267.9	485.6	23.3	8.5	28.2	78.1	925.1
J. ....	6.1	0.9	14.8	13.4	273.4	492.5	24.1	8.3	29.4	80.5	943.6
J. ....	6.5	1.0	15.1	13.6	267.6	481.5	23.9	8.4	29.9	80.7	928.4
A. ....	6.5	1.0	15.2	14.2	277.1	474.4	24.3	8.6	30.0	80.6	931.9
S. ....	6.2	1.0	14.9	13.5	279.6	490.2	24.7	8.5	30.1	82.3	951.0
O. ....	5.9	1.0	14.3	13.0	279.2	489.8	24.8	8.0	29.5	80.7	946.4
N. ....	5.9	0.9	14.5	12.4	276.2	498.1	24.7	8.1	29.9	82.0	953.0
D. ....	5.5	0.8	14.1	11.9	272.5	498.2	23.9	7.9	29.3	81.4	945.6
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	273.0	493.2	24.3	7.9	29.6	81.6	942.5
F. ....	5.5	0.7	14.0	12.4	274.1	495.9	24.4	7.9	29.7	82.0	946.7
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	274.3	499.9	24.8	8.1	29.6	82.0	951.3
A. ....	5.8	0.8	14.1	12.7	272.4	500.9	25.0	8.1	29.8	82.4	952.2
M. ....	6.3	0.9	14.8	13.9	278.0	507.7	25.6	8.5	30.8	77.6	964.2
J. ....	7.0	1.0	15.4	14.4	286.6	516.2	25.9	8.7	31.1	82.3	988.7
J. ....	6.7	1.0	15.3	14.3	275.0	506.5	25.0	8.7	30.7	81.8	965.2
A. ....	6.2	1.1	15.3	14.2	286.4	514.2	25.5	8.3	31.1	82.0	984.4
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.2	286.5	516.1	25.5	8.6	30.6	81.7	985.2
O. ....	6.3	1.0	14.7	13.9	285.8	508.0	25.6	8.6	30.5	85.5	980.0
N. ....	6.3	0.9	14.8	13.5	283.5	503.7	24.9	8.4	30.4	86.7	973.3
D. ....	6.2	0.9	15.3	13.3	275.5	499.9	24.1	8.2	30.0	85.0	958.5
1971 — J. ....	6.2	0.8	14.3	13.5	277.9	515.2	24.6	8.2	30.3	85.8	977.1
F. ....	6.0	1.0	14.2	13.4	277.5	521.3	25.4	8.4	31.1	85.5	983.9
M. ....	6.2	0.9	14.7	13.3	282.9	521.8	25.9	8.5	31.0	89.5	994.9
A. ....	6.1	0.9	15.3	13.7	282.3	526.5	26.1	8.8	31.9	91.0	1,002.8
M. ....	6.9	1.1	16.2	15.3	291.9	535.9	26.8	9.5	33.8	93.9	1,031.3
J. ....	7.6	1.1	16.4	16.1	299.3	548.2	27.8	9.9	35.1	98.1	1,059.6
J. ....	7.2	1.0	16.1	15.6	291.1	533.1	27.3	10.1	34.5	99.4	1,035.6
A. ....	7.1	1.0	16.4	16.1	303.4	547.3	27.8	9.8	34.6	101.1	1,064.8
S. ....	7.2	1.1	17.0	15.6	303.5	561.5	28.3	9.8	34.8	103.3	1,082.3
O. ....	6.6	1.0	17.0	15.7	307.4	550.2	28.6	9.7	34.6	102.9	1,073.9
N. ....	6.5	0.9	16.9	15.2	303.1	550.3	28.6	9.9	34.3	101.4	1,067.4
D. ....	6.3	0.8	16.9	14.9	294.0	549.7	27.6	9.6	32.9	99.8	1,052.7
1972 — J. ....	6.6	0.8	16.9	14.9	295.1	554.1	28.3	9.5	33.1	100.0	1,059.5
F. ....	6.0	0.7	16.7	15.0	294.7	557.7	28.7	9.7	34.3	101.3	1,065.1
M. ....	6.3	0.8	17.5	15.0	301.8	564.4	29.5	9.8	35.0	105.4	1,085.8
A. ....	6.5	0.8	18.0	15.7	308.9	579.5	30.1	10.2	36.0	105.2	1,111.1
M. ....	7.0	1.1	18.6	16.5	315.2	583.1	30.6	10.7	37.2	106.5	1,126.6
J. ....	7.7	1.2	19.2	18.0	325.5	594.8	31.0	10.3	39.0	103.5	1,150.4
J. ....	7.8	1.2	19.6	17.6	311.2	584.8	30.2	10.4	38.6	105.0	1,126.6
A. ....	7.9	1.3	19.7	18.0	323.0	599.8	30.0	10.8	39.6	114.2	1,164.4
S. ....	7.7	1.3	19.1	17.8	330.5	622.4	31.1	10.8	39.5	115.0	1,195.5
O. ....	7.4	1.2	18.3	17.9	332.9	622.1	31.1	10.7	39.4	115.1	1,196.2
N. ....	7.6	1.2	20.9	17.4	331.3	622.9	31.2	10.6	38.8	114.5	1,196.6
D. ....	7.2	1.1	19.5	16.4	325.1	617.1	30.4	10.6	38.1	112.3	1,178.1
1973 — J. ....	7.5	1.0	19.7	16.6	327.7	626.0	31.0	10.5	38.9	113.1	1,192.1
F. ....	7.7	0.9	19.6	16.3	333.9	636.7	31.5	10.7	39.6	114.2	1,211.3
M. <sup>c</sup> ....	7.7	1.0	20.2	17.0	337.4	643.4	32.1	10.8	40.9	120.0	1,230.7
A. <sup>c</sup> ....	8.6	1.1	21.0	17.4	340.5	651.0	32.9	11.4	42.2	119.5	1,245.7
M. <sup>p</sup> ....	9.0	1.4	22.2	19.0	344.8	662.6	33.6	12.1	44.0	123.5	1,272.3
J. <sup>p</sup> ....	9.5	1.4	23.4	19.6	355.6	685.0	34.8	12.4	46.1	129.7	1,317.7
J. <sup>a</sup> ....	9.6	1.5	23.3	18.8	344.2	661.1	34.0	12.3	45.6	127.8	1,278.4
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	5.1	0.8	13.3	12.1	261.5	470.0	22.6	7.9	25.8	73.2	892.1
F. ....	5.5	0.8	13.8	12.2	264.5	471.7	22.8	8.0	26.9	75.5	901.2
M. ....	5.3	0.8	13.6	12.2	265.8	476.4	23.0	7.9	27.6	76.3	909.5
A. ....	4.5	0.8	13.6	12.4	266.1	478.7	23.1	8.2	27.7	77.0	912.8
M. ....	5.2	0.8	13.8	12.6	267.1	483.9	23.0	8.2	27.9	78.3	921.3
J. ....	5.4	0.8	14.2	12.6	269.0	486.2	23.3	7.9	28.5	78.7	926.2
J. ....	5.9	0.8	14.5	12.8	270.5	486.1	23.6	7.9	29.1	78.3	930.6
A. ....	6.0	0.8	14.6	13.3	271.5	475.4	23.9	8.3	29.4	78.4	920.6
S. ....	5.9	0.9	14.5	13.0	273.0	478.1	24.3	8.2	29.8	80.6	928.3
O. ....	5.9	0.9	14.2	12.8	273.7	479.9	24.4	8.1	29.4	80.6	930.6
N. ....	6.0	0.9	14.6	12.7	274.1	493.9	24.7	8.2	30.2	82.3	947.5
D. ....	5.9	0.9	14.6	12.7	280.0	505.8	24.9	8.3	30.3	83.9	967.4
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.0	278.6	500.9	25.1	8.4	30.4	83.7	961.5
F. ....	6.1	0.9	14.8	13.1	278.6	503.0	25.0	8.2	30.3	83.5	962.6
M. ....	6.1	0.8	14.3	13.2	277.6	504.2	25.0	8.4	30.0	82.9	963.2
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	275.9	505.1	25.1	8.2	30.2	83.7	963.8
M. ....	6.2	0.9	14.5	13.3	277.5	506.0	25.2	8.2	30.4	77.9	960.8
J. ....	6.2	0.9	14.6	13.4	281.6	509.0	25.1	8.3	30.0	80.7	968.9
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	278.5	511.8	24.8	8.2	29.9	79.8	968.8
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.6	514.8	25.1	8.0	30.4	79.8	972.2
S. ....	5.7	0.9	14.3	13.7	279.3	502.7	25.1	8.3	30.2	79.8	960.4
O. ....	6.4	0.9	14.7	13.7	279.3	497.7	25.2	8.7	30.3	84.9	962.9
N. ....	6.5	0.9	14.9	13.8	281.0	499.6	24.9	8.5	30.6	86.8	967.3
D. ....	6.7	1.0	15.8	14.2	282.6	507.3	25.1	8.6	31.0	87.3	979.8
1971 — J. ....	6.7	1.0	15.0	14.3	284.2	523.4	25.4	8.7	31.3	88.1	997.8
F. ....	6.6	1.2	15.1	14.3	282.6	529.3	26.0	8.8	31.8	87.3	1,001.9
M. ....	6.7	1.1	15.2	14.1	287.0	527.1	26.1	8.8	31.6	90.5	1,008.8
A. ....	6.5	1.0	15.5	14.3	286.1	531.2	26.2	9.0	32.3	92.5	1,016.0
M. ....	6.7	1.0	16.0	14.6	291.4	534.2	26.4	9.1	33.2	94.6	1,028.1
J. ....	6.7	0.9	15.6	14.9	293.7	539.6	26.9	9.4	33.9	96.4	1,036.6
J. ....	6.5	0.9	15.4	14.8	295.1	538.7	27.1	9.6	33.6	97.2	1,039.6
A. ....	6.6	0.9	15.7	15.1	297.2	547.2	27.4	9.6	33.7	98.6	1,050.9
S. ....	6.8	0.9	16.5	15.1	295.5	546.6	27.9	9.5	34.3	101.0	1,054.4
O. ....	6.7	1.0	16.9	15.5	299.9	539.5	28.2	9.8	34.5	101.9	1,055.2
N. ....	6.6	0.9	17.0	15.5	300.3	546.2	28.6	10.0	34.6	101.4	1,061.1
D. ....	6.8	0.9	17.4	15.8	301.4	557.7	28.7	10.0	34.0	102.3	1,075.6
1972 — J. ....	7.1	0.9	17.7	15.8	301.9	562.6	29.2	10.1	34.1	102.8	1,081.7
F. ....	6.6	0.9	17.7	16.0	300.3	566.5	29.4	10.1	35.1	103.6	1,085.0
M. ....	6.7	1.0	18.2	16.0	306.4	570.3	29.7	10.1	35.8	106.5	1,101.0
A. ....	6.9	1.0	18.3	16.4	313.0	584.7	30.2	10.4	36.4	107.0	1,125.8
M. ....	6.9	1.0	18.3	15.8	314.7	581.4	30.1	10.3	36.6	107.3	1,123.4
J. ....	6.8	1.1	18.2	16.7	319.2	585.1	30.0	9.8	37.6	101.6	1,124.1
J. ....	7.1	1.1	18.8	16.7	315.4	591.0	30.0	9.8	37.7	102.7	1,131.0
A. ....	7.4	1.1	18.9	16.9	316.2	599.4	29.6	10.5	38.5	111.3	1,148.7
S. ....	7.4	1.1	18.5	17.2	321.7	606.1	30.6	10.6	38.9	112.3	1,164.8
O. ....	7.5	1.1	18.2	17.6	324.7	610.6	30.7	10.8	39.2	113.6	1,175.6
N. ....	7.8	1.2	21.0	17.7	328.3	618.9	31.1	10.7	39.2	114.4	1,190.3
D. ....	7.7	1.2	20.1	17.4	333.4	626.4	31.6	11.1	39.5	115.1	1,204.3
1973 — J. ....	8.0	1.2	20.6	17.5	335.3	635.5	32.0	11.1	40.1	116.1	1,217.6
F. ....	8.5	1.2	20.8	17.3	340.3	646.6	32.2	11.2	40.5	116.7	1,235.5
M. <sup>r</sup> ....	8.2	1.2	21.0	18.1	342.7	650.2	32.3	11.2	41.7	121.2	1,248.0
A. <sup>r</sup> ....	9.1	1.2	21.4	18.2	345.5	657.7	33.0	11.5	42.8	121.8	1,262.4
M. <sup>p</sup> ....	8.8	1.3	21.9	18.2	344.6	661.5	33.1	11.7	43.2	124.5	1,269.0
J. <sup>p</sup> ....	8.4	1.3	22.2	18.2	348.6	673.6	33.6	11.7	44.4	127.5	1,289.7
J. <sup>a</sup> ....	8.7	1.3	22.3	17.9	349.1	668.3	33.8	11.7	44.5	125.4	1,283.2
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year and month — Anné et mois	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2)  Total Salaires et traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2)  Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 <sup>r</sup> .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 <sup>p</sup> .....	368	491	1,155	11,592	3,437	4,883	6,055	2,385	10,374	3,413	44,204	2,538	46,743
1971 <sup>p</sup> .....	388	525	1,234	12,426	3,924	5,341	6,562	2,589	11,589	3,915	48,544	2,788	51,332
1972 <sup>p</sup> .....	396	563	1,276	13,656	4,147	5,892	7,404	2,881	12,909	4,499	53,678	3,171	56,849

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360
1969 <sup>r</sup> .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765
1970 <sup>p</sup> .....	641	112	1,125	875	11,354	19,088	1,835	1,164	3,180	4,691	44,204
1971 <sup>p</sup> .....	707	126	1,229	995	12,296	20,921	1,989	1,257	3,492	5,372	48,544
1972 <sup>p</sup> .....	783	140	1,382	1,099	13,595	23,018	2,213	1,404	3,894	5,973	53,678

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New- Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 <sup>r</sup> .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 <sup>p</sup> .....	74	11	176	162	3,351	6,062	301	100	364	991	11,592
1971 <sup>p</sup> .....	80	12	191	178	3,514	6,461	325	112	399	1,152	12,426
1972 <sup>p</sup> .....	86	13	224	200	3,795	7,103	362	124	449	1,298	13,656

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.



## CONCEPTS AND METHODS

Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1971 data and to project from November 1971 to obtain 1972 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

## CONCEPTS ET MÉTHODES

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1971 et à projeter les données de 1972 à partir des estimations de novembre 1971 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

<p>Industry Groups — Branches d'activité économique</p>	<p>Projectors — Projecteurs</p>	<p>Weights — 1971 Total Wages and salaries equal 100 % — Poids — Rémunérations totales 1971 = 100 %</p>
1. Agriculture.	Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendance de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.	0.8
2. Fishing — Pêche.	Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.	0.1
3. Hunting and trapping — Chasse et piègeage.		
4. Forestry — Forêts.		1.1
5. Mining — Mines.	Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.	2.5
6. Manufacturing — Industries manufacturières.		25.6
7. Construction.		8.1
8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics.		11.0
9. Trade — Commerce.		13.5
10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières.		5.3
11. Commercial services — Services commerciaux.		7.8
12. Education — Enseignement.	Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.	9.5
13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.		5.5
14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.		1.1
15. Federal administration — Administration fédérale.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.	3.6
16. Provincial administration — Administrations provinciales.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.	2.3
17. Local administration — Administrations locales.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Local Government Employment Cat. No. 72-009. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.	2.1
18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.	Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.	0.1

The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

#### Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1969 are final and those for 1970 to 1972 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1969 estimates are final and those for the period January 1970 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

(1) Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

#### Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1969 étant définitives et celles pour 1970 à 1972 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1969 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1970 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

(1) Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.

Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









PUBLICATIONS SUR L'EMPLOI ET LA RÉMUNÉRATION

Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 — Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 — Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 — Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 — Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 — Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 — Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 — Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 — Labour Income, 1926-1958 — épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 — Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 — Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 — Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région — Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 — Gains et heures de travail au Canada — Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, K1A 0T6.



## EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

Government  
Publishing  
Centre



6

# Estimates of labour income

# Estimations du revenu du travail

AUGUST — SEPTEMBER 1973

AOÛT — SEPTEMBRE 1973





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section — Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu de travail

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

AUGUST - SEPTEMBER - 1973 - AOÛT - SEPTEMBRE

*Published by Authority of*

The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*

le ministre de l'Industrie et du Commerce

December - 1973 - Décembre  
5-4201-511

Price—Prix: 30 cents  
\$3.00 a year—par année

Vol. 27—Nos. 8, 9

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document

Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



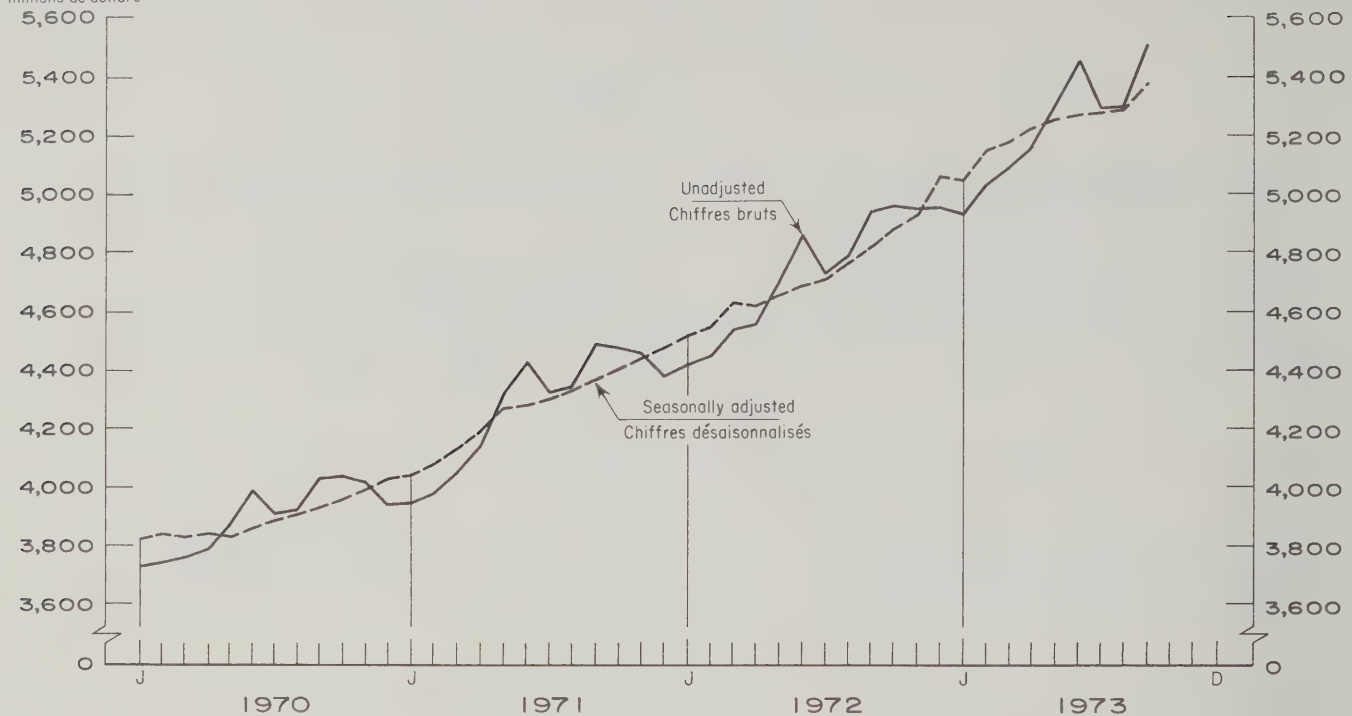
## Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: Classification type des industries de 1960

millions of dollars  
millions de dollars



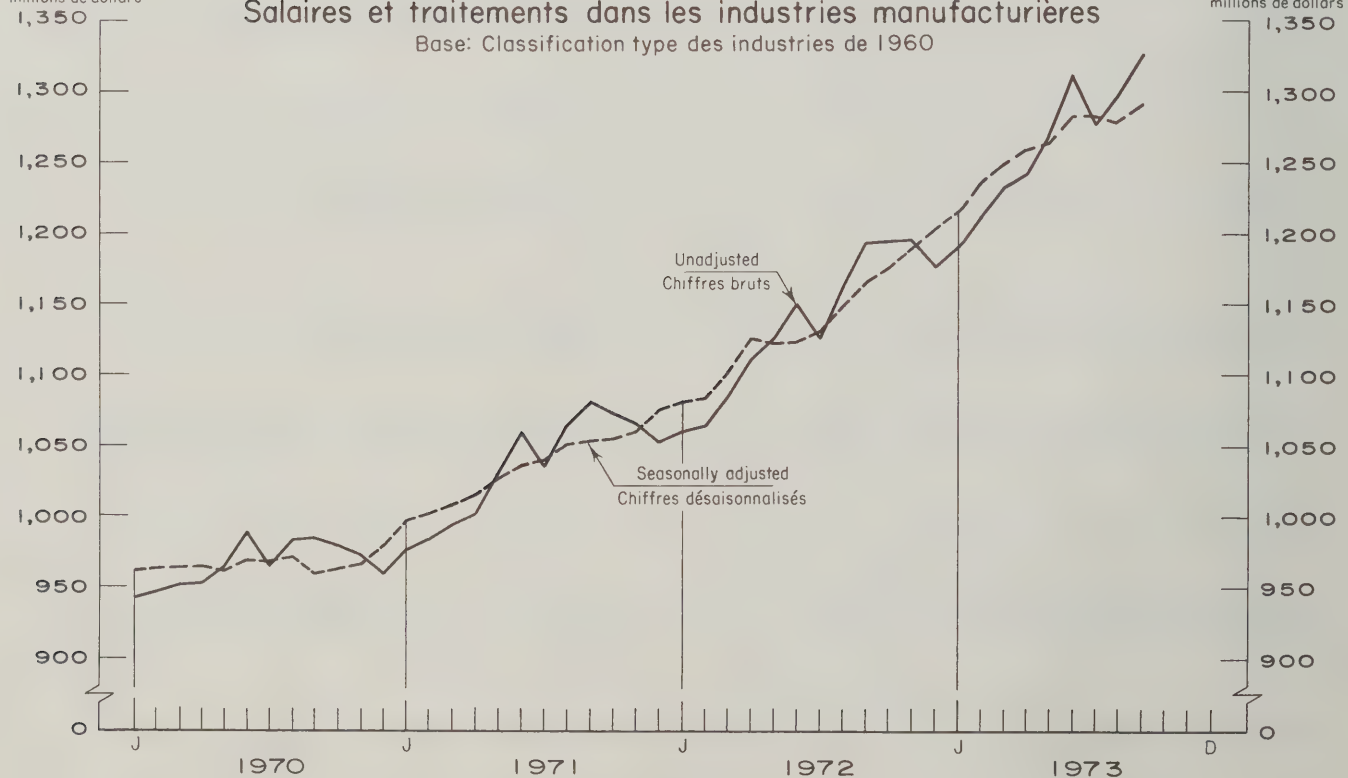
## Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires et traitements dans les industries manufacturières

Base: Classification type des industries de 1960

millions of dollars  
millions de dollars



## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

AUGUST — SEPTEMBER — 1973 — AOÛT — SEPTEMBRE

Total labour income, unadjusted for seasonal variations, was estimated at \$5,299.1 million in August (10.7 % more than August 1972) and \$5,512.9 million in September (11.5 % more than September 1972). Seasonally-adjusted, the September estimate increased by 1.7 % from August, which was 0.2 % higher than July. The August estimate was significantly affected by industrial disputes, especially those in the railway and associated industries.

Avant désaisonnalisation, le revenu total du travail a été estimé à 5,299.1 millions de dollars en août (soit 10.7 % de plus que celui d'août 1972) et à 5,512.9 millions de dollars en septembre (soit une hausse de 11.5 % par rapport à celui de septembre 1972). Après désaisonnalisation, le revenu total estimatif de septembre était de 1.7 % supérieur à celui d'août, qui était de 0.2 % plus élevé que celui de juillet. Les conflits du travail observés notamment dans le transport ferroviaire et les secteurs connexes ont influé de façon appréciable sur le revenu estimatif d'août.

### Third Quarter 1973

During the third quarter, total labour income adjusted for seasonal variations, advanced by 1.4 %, as compared to increases of 3.5 % and 2.3 % recorded during the first and second quarters respectively. Most of the deceleration in the third quarter was concentrated in manufacturing and in transportation, communication and other utilities. A large part of the deceleration in these two industry divisions was attributable to the effects of industrial disputes in the railway and associated industries.

### Troisième trimestre 1973

Au troisième trimestre, le revenu total du travail désaisonné a progressé de 1.4 % comparativement à des avances de 3.5 % et de 2.3 % au premier trimestre et au deuxième trimestre respectivement. La plus grande partie du ralentissement de la progression observé au troisième trimestre provient des industries manufacturières et des transports, communications et autres services publics. Le fléchissement qui s'est produits dans ces deux divisions d'activité économique est attribuable en grande partie aux conflits du travail dans le transport ferroviaire et les secteurs connexes.

Percentage Changes in Monthly Estimates

Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation		Seasonally adjusted			
	Bruts		Désaisonnalisés			
	Aug. - Août 1973 to/à Sept. 1973	September 1972 to/à Septembre 1973	May - Mai 1973 to/à June - Juin 1973	June - Juin 1973 to/à July - Juill. 1973	July - Juill. 1973 to/à Aug. - Août 1973	Aug. - Août 1973 to/à Sept. 1973
<u>Wages and salaries by industry, Canada -</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	- 11.8	3.8	0.0	0.3	0.0	0.0
Forestry - Forêts .....	2.2	18.6	- 2.1	- 1.8	- 2.2	- 1.4
Mining - Mines .....	- 0.6	12.5	0.9	1.3	- 0.8	1.5
Manufacturing - Industries manufacturières .....	2.4	11.0	1.5	0.0	- 0.3	1.0
Construction - Bâtiments et travaux publics .....	1.3	5.2	- 0.4	1.6	1.8	1.0
Transportation, communication and other utilities. - Transports, communication et autres services publics .....	6.4	12.4	- 1.2	- 1.8	- 4.9	7.9
Trade - Commerce .....	2.4	13.9	0.6	0.7	0.9	1.0
Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immobilières .....	0.2	13.6	0.5	0.1	3.3	1.1
Service - Services .....	13.0	9.7	0.7	0.8	0.7	0.9
Public administration and defence - Administration publique et défense(1)	- 1.6	15.4	- 1.2	0.4	2.3	1.0
Wages and salaries - Total - Rémunération .....	4.2	11.3	0.4	0.3	0.2	1.7
<u>Wages and salaries by province -</u> <u>Rémunérations par province</u> .....						
Newfoundland - Terre-Neuve .....	2.8	17.3	2.6	1.1	- 1.3	3.5
Prince Ed. Is. - Île-du-Prince-Édouard .....	1.4	15.9	1.6	2.3	0.0	3.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	1.7	15.4	1.3	0.9	2.9	1.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1.5	11.3	1.3	0.0	- 0.5	2.6
Québec .....	5.5	9.8	0.5	0.1	0.4	1.0
Ontario .....	4.1	11.8	0.5	- 0.2	0.6	1.7
Manitoba .....	4.7	9.5	- 0.4	0.2	- 1.8	4.6
Saskatchewan .....	3.3	10.7	0.2	1.5	- 1.3	4.2
Alberta .....	1.7	11.4	- 0.4	- 0.7	- 0.9	2.2
British Columbia - Colombie-Britannique .....	4.6	12.0	0.9	0.4	- 0.2	0.6
Canada .....	4.2	11.3	0.4	0.3	0.2	1.7

(1) Excludes military pay and allowances. - Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
	Agriculture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1969 — J. ....	18.4	27.5	81.4	874.0	216.6	351.5	432.6	173.8	727.0	236.7	3,140.7	200.3	3,340.9
F. ....	18.2	29.4	82.5	887.0	230.6	346.7	433.3	174.7	737.4	246.6	3,187.8	200.6	3,388.4
M. ....	20.3	31.1	83.7	899.2	227.6	354.0	440.0	177.1	746.8	235.4	3,217.0	200.6	3,417.6
A. ....	23.7	28.1	80.6	903.0	243.4	360.1	446.5	180.2	756.5	229.2	3,253.7	197.3	3,450.9
M. ....	28.3	39.4	80.8	925.1	260.9	367.3	455.3	184.3	770.7	238.0	3,354.5	198.5	3,553.0
J. ....	33.7	45.8	81.8	943.6	268.5	380.8	467.2	188.6	788.9	261.0	3,466.7	203.3	3,670.0
J. ....	39.4	50.7	80.1	928.4	293.4	387.3	458.5	189.2	720.0	290.8	3,445.6	194.7	3,640.3
A. ....	44.2	51.1	78.2	931.9	315.3	397.1	459.6	186.9	705.3	283.0	3,458.8	188.5	3,647.3
S. ....	39.2	51.9	76.8	951.0	320.5	391.3	475.9	184.5	796.8	278.1	3,570.7	187.5	3,758.3
O. ....	31.7	49.7	78.3	946.4	313.6	385.9	484.1	187.5	803.1	268.1	3,551.5	179.4	3,730.9
N. ....	25.6	47.2	82.6	953.0	298.9	385.8	497.4	189.4	830.3	270.2	3,582.9	177.8	3,760.7
D. ....	21.5	39.6	88.6	945.6	254.0	385.6	499.2	190.7	838.0	268.8	3,534.9	171.3	3,706.2
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.2	942.5	245.7	376.2	483.4	194.5	847.9	263.2	3,503.3	224.8	3,728.1
F. ....	19.2	41.0	92.4	946.7	248.6	379.0	484.4	192.6	844.1	270.7	3,520.1	223.8	3,743.9
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.3	248.6	383.3	489.5	193.8	855.0	262.1	3,536.8	222.7	3,759.5
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.2	256.3	392.0	495.8	196.0	861.3	267.1	3,571.3	219.8	3,791.2
M. ....	30.4	34.9	94.7	964.2	269.3	404.0	500.2	197.1	870.1	279.6	3,649.5	219.8	3,869.3
J. ....	36.2	40.5	97.3	988.7	300.1	413.2	512.7	199.5	882.0	293.5	3,770.0	224.1	3,994.2
J. ....	42.4	45.3	98.4	965.2	302.1	418.4	506.4	201.7	804.0	305.5	3,698.1	211.9	3,910.1
A. ....	47.6	47.3	99.5	984.4	325.2	422.2	499.6	200.9	786.9	295.1	3,717.4	206.2	3,923.5
S. ....	42.1	48.5	98.4	985.2	337.7	422.3	508.9	200.4	890.4	287.1	3,826.6	204.4	4,031.1
O. ....	34.0	48.5	99.6	980.0	336.5	424.4	515.8	202.1	903.6	288.0	3,836.6	198.0	4,034.6
N. ....	27.4	44.7	99.2	973.3	310.7	425.9	524.8	202.2	915.9	295.4	3,821.8	195.0	4,016.8
D. ....	23.0	34.8	98.5	958.5	256.3	421.7	534.0	203.8	913.1	306.0	3,752.5	187.8	3,940.4
1971 — J. ....	20.4	34.3	99.0	977.1	246.2	407.6	506.5	206.3	911.0	292.1	3,702.4	239.7	3,942.1
F. ....	20.4	33.6	100.8	983.9	259.3	403.5	505.5	206.3	926.7	301.7	3,743.3	239.0	3,982.3
M. ....	22.9	33.1	101.6	994.9	277.1	411.0	513.3	210.9	947.1	300.5	3,814.1	240.6	4,054.7
A. ....	26.8	31.5	98.9	1,002.8	302.0	418.3	529.1	213.3	965.0	306.7	3,897.0	239.2	4,136.2
M. ....	32.1	40.4	103.7	1,031.3	331.8	438.0	539.9	217.4	981.7	352.3	4,074.5	245.4	4,319.9
J. ....	38.4	50.7	105.9	1,059.6	358.6	456.9	554.1	220.3	1,002.4	333.1	4,185.9	247.6	4,433.5
J. ....	44.8	52.5	104.4	1,035.6	374.2	465.4	550.6	221.2	895.0	334.9	4,086.9	233.0	4,319.9
A. ....	50.1	51.3	105.8	1,064.8	374.4	473.7	546.3	217.6	892.1	332.5	4,116.2	228.0	4,344.2
S. ....	44.1	54.7	105.5	1,082.3	379.7	466.4	559.5	217.3	1,012.7	332.1	4,260.7	227.8	4,488.5
O. ....	35.5	53.5	103.5	1,073.9	379.0	466.0	571.4	217.8	1,014.6	337.1	4,255.7	220.6	4,476.4
N. ....	28.4	49.2	103.3	1,067.4	348.4	465.6	584.5	218.0	1,022.8	348.3	4,238.6	217.5	4,456.1
D. ....	23.8	39.8	101.5	1,052.7	293.0	468.6	601.8	223.0	1,017.6	343.7	4,168.5	209.1	4,377.6
1972 — J. ....	21.0	36.5	101.7	1,059.5	280.2	458.5	570.3	224.8	1,030.6	358.2	4,142.7	273.7	4,416.4
F. ....	20.8	39.1	103.3	1,065.1	287.3	464.4	569.0	229.4	1,045.2	350.0	4,174.8	272.2	4,447.0
M. ....	23.2	35.8	105.0	1,085.8	296.7	473.1	586.2	236.3	1,060.8	361.1	4,265.5	275.5	4,541.1
A. ....	27.0	33.0	103.3	1,111.1	321.9	478.5	597.7	236.5	1,034.3	343.1	4,288.9	271.5	4,560.4
M. ....	32.3	41.8	105.0	1,126.6	338.4	487.9	613.0	237.8	1,088.5	355.7	4,431.8	273.4	4,705.2
J. ....	38.5	46.1	106.1	1,150.4	365.1	499.9	628.1	243.9	1,110.8	381.7	4,577.9	279.1	4,857.0
J. ....	45.2	47.8	103.2	1,126.6	381.5	503.0	616.0	244.2	999.8	387.1	4,464.6	262.6	4,727.2
A. ....	50.8	55.4	105.0	1,164.4	406.2	503.6	614.2	242.0	990.8	388.0	4,529.0	258.2	4,787.1
S. ....	45.2	59.7	107.2	1,195.5	405.5	500.2	626.4	242.7	1,109.0	388.3	4,684.7	259.4	4,944.0
O. ....	36.7	59.3	111.3	1,196.2	393.6	505.1	645.6	245.4	1,125.0	382.8	4,706.5	252.4	4,958.8
N. ....	29.7	59.4	112.0	1,196.6	365.5	507.8	661.6	247.1	1,139.1	381.4	4,703.0	248.9	4,951.9
D. ....	25.1	48.7	112.5	1,178.1	305.3	510.0	675.4	251.3	1,175.4	422.0	4,708.5	244.4	4,952.8
1973 — J. ....	22.2	50.6	113.6	1,192.1	299.5	499.3	648.1	252.7	1,148.3	393.1	4,621.2	311.3	4,932.4
F. ....	22.0	51.6	114.9	1,211.3	305.5	504.8	649.6	257.6	1,208.2	399.1	4,726.2	312.0	5,038.1
M. ....	24.5	49.9	116.5	1,230.7	312.8	510.9	662.1	262.3	1,174.1	415.5	4,763.0	315.0	5,078.0
A. ....	28.5	45.1	111.7	1,241.6	332.8	548.1	681.2	264.8	1,177.8	410.1	4,845.5	312.6	5,158.1
M. ....	34.2	56.9	117.1	1,268.0	365.5	553.1	692.9	267.7	1,191.7	430.4	4,983.3	315.7	5,298.9
J. ....	40.7	67.1	121.1	1,311.4	385.9	560.8	710.1	271.3	1,207.4	443.6	5,127.7	321.6	5,449.2
J. ....	47.5	69.1	121.7	1,278.7	401.6	553.7	701.4	271.3	1,092.1	448.2	4,996.3	302.5	5,298.9
A. ....	53.2	69.3	121.3	1,296.0	421.1	528.7	697.1	271.5	1,077.4	455.3	5,005.7	293.5	5,299.1
S. ....	46.9	70.8	120.6	1,326.7	426.4	562.4	713.5	275.7	1,217.1	448.0	5,215.9	297.0	5,512.9
O. ....													
N. ....													
D. ....													

(1) Excludes Military Pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Con- struction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2)  Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2)  Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1969 — J. ....	28.4	31.8	82.0	892.1	259.4	364.0	440.9	174.8	720.8	241.4	3,239.7	182.1	3,421.8
F. ....	28.4	34.2	82.4	901.2	274.7	362.0	444.7	176.5	727.9	252.1	3,288.0	184.9	3,472.9
M. ....	28.4	40.6	82.8	909.5	266.7	367.6	449.1	177.3	735.4	240.5	3,301.9	185.9	3,487.8
A. ....	28.4	40.2	82.7	912.8	266.1	370.0	450.9	179.1	744.1	235.0	3,313.3	186.1	3,499.4
M. ....	28.5	44.4	81.2	921.3	254.4	366.7	455.6	182.1	752.5	239.7	3,330.0	187.9	3,517.9
J. ....	28.5	41.6	80.1	926.2	245.4	371.8	459.7	185.5	765.0	253.6	3,361.4	190.3	3,551.7
J. ....	28.6	43.5	78.8	930.6	261.3	374.3	459.2	185.9	780.2	281.4	3,427.1	194.4	3,621.5
A. ....	28.7	43.2	76.8	920.6	274.3	381.6	465.8	186.0	777.6	274.1	3,432.1	194.7	3,626.8
S. ....	28.8	42.8	77.1	928.3	278.8	381.3	476.1	185.8	783.9	277.0	3,463.5	196.3	3,659.9
O. ....	29.0	42.4	78.2	930.6	280.4	380.4	479.9	189.2	787.2	269.8	3,470.4	196.8	3,667.2
N. ....	29.2	42.1	82.9	947.5	287.4	384.6	485.6	191.6	814.6	272.8	3,542.9	199.2	3,742.2
D. ....	29.3	44.6	90.2	967.4	294.4	388.9	482.2	192.9	831.6	268.4	3,594.4	201.3	3,795.7
1970 — J. ....	29.7	45.5	91.2	961.5	293.9	389.2	492.8	195.4	840.8	268.3	3,612.1	205.5	3,817.6
F. ....	29.9	47.5	92.2	962.6	295.4	395.7	497.4	194.4	833.6	275.8	3,628.3	206.8	3,835.1
M. ....	30.1	44.9	93.5	963.2	289.8	397.4	499.4	194.0	840.8	267.6	3,625.0	207.0	3,832.0
A. ....	30.3	43.0	94.3	963.8	280.0	402.3	500.3	194.8	845.5	273.8	3,632.2	208.2	3,840.4
M. ....	30.6	38.3	95.3	960.8	261.8	403.4	500.1	194.8	848.5	282.2	3,619.9	208.6	3,828.6
J. ....	30.7	35.8	95.5	968.9	274.6	403.2	503.8	196.0	854.6	284.8	3,652.0	210.0	3,862.0
J. ....	30.9	38.3	97.0	968.8	269.1	404.9	507.0	198.2	873.0	294.6	3,685.8	211.9	3,897.6
A. ....	31.0	39.2	97.9	972.2	282.3	406.1	506.9	200.4	870.1	285.3	3,696.4	212.8	3,909.2
S. ....	31.1	39.3	98.8	960.4	293.6	412.1	509.3	202.0	876.1	285.8	3,712.7	213.8	3,926.5
O. ....	31.2	40.7	99.4	962.9	300.8	418.5	510.9	204.0	886.4	289.8	3,749.3	216.5	3,965.8
N. ....	31.3	39.7	99.5	967.3	298.9	424.9	512.3	204.6	898.4	299.1	3,780.5	218.0	3,998.4
D. ....	31.4	39.1	100.3	979.8	296.8	425.1	515.2	205.8	906.4	306.2	3,809.9	219.4	4,029.3
1971 — J. ....	31.6	40.3	100.2	997.8	296.0	422.4	517.3	207.4	904.5	298.3	3,821.3	219.4	4,040.7
F. ....	31.8	39.4	100.8	1,001.9	308.7	421.4	519.8	208.2	915.9	306.8	3,859.3	220.9	4,080.3
M. ....	32.1	42.1	100.5	1,008.8	323.7	425.9	524.1	211.2	931.6	306.6	3,910.6	223.9	4,134.5
A. ....	32.3	43.6	101.2	1,016.0	330.2	428.9	534.1	212.3	946.9	314.2	3,963.8	226.9	4,190.7
M. ....	32.4	44.6	104.2	1,028.1	324.3	437.5	539.7	214.9	957.6	355.6	4,043.6	233.5	4,277.0
J. ....	32.5	46.1	103.8	1,036.6	331.0	445.7	544.1	216.2	971.7	322.6	4,054.0	232.1	4,286.1
J. ....	32.6	45.4	103.1	1,039.6	337.1	450.7	551.1	217.1	965.6	322.1	4,068.0	233.1	4,301.1
A. ....	32.5	43.4	104.1	1,050.9	326.7	456.3	554.6	217.3	984.9	321.5	4,096.5	235.2	4,331.7
S. ....	32.5	45.0	105.8	1,054.4	330.9	455.8	560.5	219.0	997.5	330.4	4,136.5	237.6	4,374.1
O. ....	32.5	45.5	103.2	1,055.2	339.2	459.3	565.7	219.8	996.5	339.4	4,160.1	240.2	4,400.3
N. ....	32.4	44.3	103.8	1,061.1	336.2	464.6	570.8	220.7	1,004.4	353.0	4,195.8	242.3	4,438.2
D. ....	32.5	45.0	103.3	1,075.6	339.8	472.4	580.5	225.1	1,011.6	344.5	4,234.1	242.6	4,476.7
1972 — J. ....	32.5	43.2	103.0	1,081.7	337.2	475.1	582.8	225.9	1,023.1	365.0	4,273.6	252.2	4,525.8
F. ....	32.5	46.0	103.3	1,085.0	341.7	484.6	585.1	231.3	1,033.7	355.3	4,301.7	252.9	4,554.6
M. ....	32.5	45.3	103.8	1,101.0	346.1	490.0	598.5	236.6	1,043.1	368.0	4,369.1	257.6	4,626.7
A. ....	32.5	45.4	105.5	1,125.8	351.0	490.1	603.1	235.3	1,013.6	351.2	4,358.0	258.2	4,616.2
M. ....	32.5	46.0	105.4	1,123.4	329.6	486.9	612.6	235.0	1,061.3	359.4	4,396.2	260.2	4,656.3
J. ....	32.6	41.6	103.9	1,124.1	335.0	486.7	616.4	239.2	1,076.6	369.5	4,430.3	261.6	4,691.9
J. ....	32.7	41.0	101.8	1,131.0	341.9	486.4	616.3	239.7	1,080.2	372.5	4,448.4	262.4	4,710.9
A. ....	32.9	46.7	103.1	1,148.7	354.4	484.8	623.8	241.8	1,091.3	375.6	4,507.9	265.8	4,773.7
S. ....	33.2	48.9	107.5	1,164.8	353.1	488.8	627.6	244.6	1,092.4	386.4	4,551.2	269.8	4,821.0
O. ....	33.5	50.1	110.9	1,175.6	351.2	497.5	639.2	247.8	1,105.4	385.7	4,603.4	273.4	4,876.8
N. ....	33.8	53.5	112.6	1,190.3	352.2	506.7	646.6	250.4	1,118.8	387.3	4,657.0	276.1	4,933.1
D. ....	34.2	54.9	114.6	1,204.3	353.9	514.3	651.7	253.7	1,169.7	423.3	4,780.9	281.0	5,061.9
1973 — J. ....	34.2	59.7	115.2	1,217.6	359.7	517.1	662.1	254.0	1,140.3	400.9	4,765.8	288.3	5,054.1
F. ....	34.2	60.5	114.9	1,235.5	362.4	526.5	667.8	259.7	1,195.7	405.0	4,867.1	291.0	5,158.0
M. ....	34.2	60.5	114.9	1,235.5	362.4	526.5	667.8	259.7	1,195.7	405.0	4,867.1	291.0	5,158.0
A. <sup>r</sup> ....	34.3	61.6	114.2	1,258.2	362.2	560.6	687.0	263.6	1,154.7	419.5	4,922.3	297.6	5,219.9
M. <sup>r</sup> ....	34.4	62.3	117.6	1,264.7	356.4	552.0	692.1	264.7	1,162.1	434.8	4,945.7	300.5	5,246.2
J. <sup>p</sup> ....	34.4	61.0	118.7	1,283.6	355.1	545.6	696.3	266.1	1,170.1	429.5	4,965.6	301.3	5,266.9
J. <sup>p</sup> ....	34.5	59.9	120.2	1,283.5	360.9	535.8	701.3	266.4	1,180.0	431.4	4,979.2	301.9	5,281.1
A. <sup>p</sup> ....	34.5	58.6	119.2	1,279.7	367.3	509.5	707.9	275.1	1,188.3	441.3	4,987.5	301.9	5,289.4
S. <sup>a</sup> ....	34.5	57.8	121.0	1,292.9	371.1	550.0	714.8	278.0	1,199.3	445.9	5,071.1	308.7	5,379.9
O. ....													
N. ....													
D. ....													

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 1.

TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	43.3	7.2	77.8	62.0	827.7	1,364.1	130.7	87.9	213.5	317.1	3,140.7
F. ....	44.4	7.2	81.4	62.2	829.5	1,375.9	133.1	89.8	223.6	330.7	3,187.8
M. ....	44.7	7.3	81.2	62.2	835.3	1,386.9	134.8	90.2	225.8	338.9	3,217.0
A. ....	44.1	7.5	81.4	61.5	846.1	1,408.6	135.6	91.3	225.3	342.8	3,253.7
M. ....	46.2	8.3	83.9	64.4	874.7	1,441.3	140.6	95.3	234.0	356.0	3,354.5
J. ....	49.6	9.0	88.8	68.7	895.0	1,480.7	148.2	99.5	246.6	370.2	3,466.7
J. ....	51.5	9.3	91.6	71.0	867.7	1,471.3	150.0	99.9	254.8	367.4	3,445.6
A. ....	51.6	9.4	90.8	71.5	885.9	1,458.2	151.2	100.6	255.6	373.5	3,458.8
S. ....	52.5	9.2	91.3	72.2	927.7	1,506.1	151.7	99.9	253.8	395.3	3,570.7
O. ....	51.3	8.9	89.6	70.8	927.1	1,504.8	150.2	98.0	251.1	389.1	3,551.5
N. ....	50.9	8.6	90.1	71.5	940.7	1,521.3	148.8	95.6	254.4	390.1	3,582.9
D. ....	48.0	8.5	87.7	69.7	922.4	1,517.7	145.3	94.5	248.6	381.7	3,534.9
1970 — J. ....	47.8	8.3	86.6	68.1	915.5	1,507.2	144.3	91.0	248.0	375.7	3,503.3
F. ....	48.4	8.3	87.2	68.2	907.5	1,521.2	145.2	91.7	250.1	381.2	3,520.1
M. ....	49.4	8.4	86.9	67.7	910.8	1,527.4	147.0	92.0	250.3	385.9	3,536.8
A. ....	48.9	8.5	90.4	68.2	920.8	1,544.7	147.5	92.5	252.1	386.6	3,571.3
M. ....	51.3	9.3	93.3	71.7	932.4	1,591.6	151.6	96.6	261.3	379.1	3,649.5
J. ....	55.7	10.2	95.8	74.7	976.9	1,635.4	156.6	100.1	268.4	384.6	3,770.0
J. ....	57.2	10.1	97.8	75.5	929.4	1,604.9	157.0	100.4	275.3	378.9	3,698.1
A. ....	57.2	10.3	94.8	75.9	933.9	1,607.0	158.4	100.9	276.8	390.6	3,717.4
S. ....	58.2	10.1	97.9	75.8	984.2	1,641.3	159.2	101.1	280.6	406.4	3,826.6
O. ....	58.3	9.9	99.2	77.0	987.6	1,640.0	158.1	102.0	279.1	413.5	3,836.6
N. ....	56.3	9.5	97.8	76.6	990.2	1,644.8	156.3	98.8	270.2	409.4	3,821.8
D. ....	52.4	9.2	97.4	75.7	964.3	1,622.9	154.2	97.1	268.0	399.1	3,752.5
1971 — J. ....	52.1	8.9	94.1	75.6	950.9	1,607.3	152.2	94.2	263.4	391.5	3,720.4
F. ....	51.6	9.3	96.6	76.5	958.5	1,626.1	153.1	95.5	266.0	397.6	3,743.3
M. ....	54.1	9.5	97.0	75.6	970.0	1,655.9	156.9	96.5	271.4	414.6	3,814.1
A. ....	54.4	9.7	99.5	76.6	990.0	1,696.5	158.9	98.7	273.1	426.9	3,897.0
M. ....	59.0	10.8	103.7	82.1	1,037.8	1,762.5	164.6	105.5	288.5	445.7	4,074.5
J. ....	63.8	11.3	104.1	91.5	1,055.3	1,797.5	171.3	109.8	301.1	466.8	4,185.9
J. ....	63.9	11.3	104.6	87.9	1,007.4	1,750.4	171.8	109.9	305.1	461.8	4,086.9
A. ....	63.3	11.3	104.1	86.3	1,021.5	1,758.5	171.6	110.5	312.2	464.0	4,116.2
S. ....	63.1	11.0	105.3	86.4	1,078.3	1,820.1	172.0	109.6	312.0	489.1	4,260.7
O. ....	62.8	11.2	107.3	86.5	1,082.6	1,820.6	173.2	108.7	308.0	480.5	4,255.7
N. ....	61.0	10.7	107.5	86.1	1,079.1	1,821.8	173.4	108.7	301.8	473.7	4,238.6
D. ....	57.5	10.7	104.9	83.8	1,064.6	1,803.7	170.1	109.1	289.2	460.0	4,168.5
1972 — J. ....	58.2	10.3	105.2	83.9	1,049.8	1,797.4	169.3	105.4	292.6	456.2	4,142.7
F. ....	58.1	10.1	103.8	84.4	1,050.6	1,802.8	171.7	106.9	301.8	470.4	4,174.8
M. ....	59.2	10.5	107.7	85.9	1,076.4	1,828.7	176.0	110.1	309.9	486.7	4,265.5
A. ....	61.2	10.8	109.2	86.1	1,053.0	1,864.0	178.6	111.8	309.7	490.2	4,288.9
M. ....	64.1	11.5	113.8	89.1	1,128.9	1,909.3	184.0	118.0	319.8	478.9	4,431.8
J. ....	68.8	12.5	121.8	95.8	1,165.8	1,965.3	190.1	122.2	334.9	485.6	4,577.9
J. ....	67.8	12.6	121.4	96.9	1,111.9	1,919.2	188.5	120.0	336.9	475.3	4,464.6
A. ....	69.1	12.5	119.9	95.8	1,132.6	1,925.5	189.0	120.7	340.4	509.3	4,529.0
S. ....	70.1	12.6	119.3	96.1	1,190.0	1,992.0	192.2	122.8	339.3	535.1	4,684.7
O. ....	70.7	12.2	118.1	96.0	1,197.9	2,004.8	192.0	123.4	339.0	536.8	4,706.5
N. ....	68.1	12.4	121.4	95.6	1,193.3	2,016.7	191.1	121.1	335.7	532.1	4,703.0
D. ....	66.9	11.8	120.3	93.9	1,244.7	1,992.7	190.7	121.9	334.1	515.9	4,708.5
1973 — J. ....	65.1	11.5	117.5	91.8	1,181.9	1,989.1	187.3	116.7	333.8	510.9	4,621.2
F. ....	64.9	11.3	119.1	92.1	1,241.2	2,017.1	188.3	118.1	336.8	521.3	4,726.2
M. ....	65.5	11.9	122.5	93.2	1,211.4	2,044.7	192.8	119.7	344.5	540.8	4,763.0
A. ....	67.2	11.9	122.0	95.1	1,232.5	2,087.4	195.3	122.1	347.8	548.3	4,845.5
M. ....	72.4	13.1	126.9	99.2	1,260.6	2,141.9	199.6	127.0	361.6	564.4	4,983.3
J. ....	80.3	14.3	131.6	106.0	1,289.4	2,196.2	205.2	132.4	371.0	584.8	5,127.7
J.P. ....	81.5	14.5	133.6	106.5	1,225.6	2,133.0	204.6	132.9	373.0	575.1	4,996.3
A.P. ....	80.0	14.4	135.4	105.4	1,238.7	2,138.7	201.1	131.7	371.5	572.7	5,005.7
S. ....	82.2	14.6	137.7	107.0	1,307.0	2,226.7	210.5	136.0	377.9	599.2	5,215.9
O. ....											
N. ....											
D. ....											

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	46.7	7.8	81.2	64.2	850.8	1,400.0	136.2	93.7	221.9	333.2	3,239.7
F. ....	47.9	7.9	85.2	64.9	856.9	1,411.6	138.5	95.0	230.6	341.2	3,288.0
M. ....	47.8	8.0	84.0	64.7	859.0	1,416.8	139.1	94.8	231.7	345.7	3,301.9
A. ....	46.9	8.1	83.0	64.7	860.0	1,425.4	139.4	94.3	233.8	348.2	3,313.3
M. ....	46.8	8.1	83.1	65.3	861.5	1,428.4	140.4	94.4	236.1	354.6	3,330.0
J. ....	46.4	8.2	85.8	66.3	867.2	1,442.7	143.2	94.4	239.9	358.8	3,361.4
J. ....	47.5	8.6	88.4	67.9	879.4	1,466.6	145.2	95.6	245.5	362.1	3,427.1
A. ....	48.6	8.7	88.4	68.6	890.4	1,457.5	146.5	96.0	245.8	370.6	3,432.1
S. ....	49.4	8.6	88.9	69.7	896.5	1,472.5	146.9	96.1	245.1	377.5	3,463.5
O. ....	49.3	8.6	88.3	69.3	900.2	1,477.2	147.0	95.3	246.9	379.4	3,470.4
N. ....	50.6	8.8	90.0	70.9	925.2	1,502.1	148.5	95.6	253.8	387.7	3,542.9
D. ....	51.0	8.8	89.3	71.3	932.5	1,536.2	149.4	97.3	256.0	393.9	3,594.4
1970 — J. ....	51.4	9.0	90.4	70.5	940.2	1,546.1	150.2	96.7	258.3	394.5	3,612.1
F. ....	52.1	9.1	91.0	70.9	936.6	1,560.5	150.8	96.7	258.5	393.5	3,628.3
M. ....	52.6	9.1	89.6	70.3	934.3	1,559.5	151.2	96.4	257.0	392.7	3,625.0
A. ....	51.8	9.1	92.1	71.7	935.4	1,562.3	151.2	95.5	261.2	392.1	3,632.2
M. ....	52.0	9.1	92.6	72.7	917.5	1,576.9	151.4	95.6	263.1	377.2	3,619.9
J. ....	52.2	9.4	92.7	72.1	945.9	1,592.2	151.3	95.1	261.3	372.3	3,652.0
J. ....	53.0	9.4	94.4	72.2	944.3	1,601.8	152.2	96.3	265.2	374.1	3,685.8
A. ....	53.4	9.5	92.4	72.8	941.3	1,608.4	153.6	96.4	265.7	387.5	3,696.4
S. ....	54.9	9.5	95.5	73.4	951.6	1,604.4	154.2	97.4	270.6	387.4	3,712.7
O. ....	55.9	9.6	97.6	75.4	959.3	1,610.9	155.0	99.3	273.9	402.2	3,749.3
N. ....	56.0	9.6	97.5	75.9	973.7	1,623.8	156.1	99.0	269.8	406.3	3,780.5
D. ....	55.8	9.6	99.1	77.2	973.5	1,641.5	158.2	99.8	275.6	411.4	3,809.9
1971 — J. ....	56.0	9.7	98.3	78.4	978.1	1,651.1	158.6	100.1	275.2	411.6	3,821.3
F. ....	55.5	10.3	100.8	79.5	989.7	1,669.2	159.1	100.6	275.6	411.2	3,859.3
M. ....	57.5	10.2	99.9	78.6	994.2	1,691.1	161.1	100.8	279.3	421.8	3,910.6
A. ....	57.6	10.3	101.2	80.4	1,005.4	1,715.3	162.6	101.8	282.9	432.9	3,963.8
M. ....	59.7	10.7	103.0	83.3	1,021.4	1,746.0	164.2	104.4	290.3	444.3	4,043.6
J. ....	59.7	10.4	100.9	88.2	1,020.9	1,747.6	165.5	104.5	293.5	453.3	4,054.0
J. ....	59.5	10.5	100.9	84.1	1,024.4	1,747.0	166.9	105.7	293.9	457.4	4,068.0
A. ....	59.2	10.4	101.7	83.0	1,031.6	1,760.6	166.5	105.8	299.4	460.9	4,096.5
S. ....	59.5	10.3	103.0	83.8	1,043.2	1,779.2	166.7	105.8	300.7	467.0	4,136.5
O. ....	60.2	10.9	105.4	84.8	1,051.9	1,789.0	170.1	105.9	301.8	467.1	4,160.1
N. ....	60.8	10.9	107.0	85.3	1,061.2	1,799.6	173.4	109.1	301.8	470.2	4,195.8
D. ....	61.3	11.1	106.8	85.6	1,074.1	1,825.0	174.4	112.0	297.3	474.4	4,234.1
1972 — J. ....	62.5	11.3	109.9	87.0	1,079.5	1,845.9	176.1	111.9	305.9	479.5	4,273.6
F. ....	62.7	11.2	108.3	87.7	1,084.7	1,850.5	178.3	112.5	313.0	486.5	4,301.7
M. ....	62.9	11.3	110.8	89.2	1,102.3	1,867.1	180.5	114.8	319.0	494.7	4,369.1
A. ....	64.7	11.5	111.0	90.3	1,069.5	1,884.2	182.6	115.3	320.4	496.5	4,358.0
M. ....	64.9	11.3	113.1	90.4	1,110.6	1,891.0	183.5	116.7	321.2	477.1	4,396.2
J. ....	64.2	11.5	118.3	92.2	1,127.0	1,909.2	183.7	116.3	326.4	470.5	4,430.3
J. ....	63.0	11.6	117.2	92.7	1,131.2	1,915.5	183.1	115.4	324.2	470.5	4,448.4
A. ....	64.5	11.6	117.3	92.1	1,144.8	1,928.3	183.5	115.6	326.0	505.5	4,507.9
S. ....	66.0	11.9	116.8	93.3	1,152.0	1,947.6	186.5	118.6	326.6	510.7	4,551.2
O. ....	67.8	11.9	115.9	94.0	1,164.1	1,970.6	188.8	120.2	331.8	521.4	4,603.4
N. ....	67.9	12.7	120.7	94.7	1,173.8	1,992.5	191.2	121.7	336.1	528.0	4,657.0
D. ....	71.3	12.3	122.4	95.8	1,255.4	2,016.1	195.4	125.1	343.6	532.0	4,780.9
1973 — J. ....	69.9	12.5	122.8	95.1	1,215.0	2,042.6	194.9	123.8	348.9	536.7	4,765.8
F. ....	69.9	12.5	124.1	95.6	1,279.2	2,070.1	195.4	124.2	349.4	539.0	4,867.1
M. ....	69.5	12.8	125.9	96.8	1,239.6	2,087.2	197.6	124.7	354.6	549.3	4,877.9
A. <sup>r</sup> ....	71.0	12.6	123.9	99.6	1,250.1	2,109.4	199.5	125.9	359.6	555.0	4,922.3
M. <sup>r</sup> ....	73.2	12.9	126.1	100.6	1,240.1	2,121.2	199.2	125.6	363.1	562.4	4,945.7
J. <sup>r</sup> ....	75.1	13.1	127.8	101.9	1,246.1	2,132.6	198.4	125.9	361.6	567.7	4,965.6
J. <sup>p</sup> ....	75.9	13.4	128.9	101.9	1,246.9	2,128.7	198.8	127.8	359.9	569.8	4,979.2
A. <sup>p</sup> ....	74.9	13.4	132.6	101.4	1,252.5	2,141.9	195.3	126.2	355.6	568.4	4,987.5
S. <sup>a</sup> ....	77.5	13.8	134.9	104.0	1,265.4	2,177.6	204.3	131.5	363.5	571.9	5,071.1
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	4.8	0.7	12.6	11.3	256.5	462.2	21.9	7.4	25.0	71.5	874.0
F. ....	5.0	0.6	13.0	11.5	260.5	465.6	22.2	7.7	26.4	74.3	887.0
M. ....	5.0	0.6	13.2	11.5	263.1	472.8	22.7	7.7	27.2	75.3	899.2
A. ....	4.2	0.7	13.5	11.9	263.0	475.3	22.9	8.0	27.4	75.9	903.0
M. ....	5.3	0.9	14.1	13.2	267.9	485.6	23.3	8.5	28.2	78.1	925.1
J. ....	6.1	0.9	14.8	13.4	273.4	492.5	24.1	8.3	29.4	80.5	943.6
J. ....	6.5	1.0	15.1	13.6	267.6	481.5	23.9	8.4	29.9	80.7	928.4
A. ....	6.5	1.0	15.2	14.2	277.1	474.4	24.3	8.6	30.0	80.6	931.9
S. ....	6.2	1.0	14.9	13.5	279.6	490.2	24.7	8.5	30.1	82.3	951.0
O. ....	5.9	1.0	14.3	13.0	279.2	489.8	24.8	8.0	29.5	80.7	946.4
N. ....	5.9	0.9	14.5	12.4	276.2	498.1	24.7	8.1	29.9	82.0	953.0
D. ....	5.5	0.8	14.1	11.9	272.5	498.2	23.9	7.9	29.3	81.4	945.6
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	273.0	493.2	24.3	7.9	29.6	81.6	942.5
F. ....	5.5	0.7	14.0	12.4	274.1	495.9	24.4	7.9	29.7	82.0	946.7
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	274.3	499.9	24.8	8.1	29.6	82.0	951.3
A. ....	5.8	0.8	14.1	12.7	272.4	500.9	25.0	8.1	29.8	82.4	952.2
M. ....	6.3	0.9	14.8	13.9	278.0	507.7	25.6	8.5	30.8	77.6	964.2
J. ....	7.0	1.0	15.4	14.4	286.6	516.2	25.9	8.7	31.1	82.3	988.7
J. ....	6.7	1.0	15.3	14.3	275.0	506.5	25.0	8.7	30.7	81.8	965.2
A. ....	6.2	1.1	15.3	14.2	286.4	514.2	25.5	8.3	31.1	82.0	984.4
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.2	286.5	516.1	25.5	8.6	30.6	81.7	985.2
O. ....	6.3	1.0	14.7	13.9	285.8	508.0	25.6	8.6	30.5	85.5	980.0
N. ....	6.3	0.9	14.8	13.5	283.5	503.7	24.9	8.4	30.4	86.7	973.3
D. ....	6.2	0.9	15.3	13.3	275.5	499.9	24.1	8.2	30.0	85.0	958.5
1971 — J. ....	6.2	0.8	14.3	13.5	277.9	515.2	24.6	8.2	30.3	85.8	977.1
F. ....	6.0	1.0	14.2	13.4	277.5	521.3	25.4	8.4	31.1	85.5	983.9
M. ....	6.2	0.9	14.7	13.3	282.9	521.8	25.9	8.5	31.0	89.5	994.9
A. ....	6.1	0.9	15.3	13.7	282.3	526.5	26.1	8.8	31.9	91.0	1,002.8
M. ....	6.9	1.1	16.2	15.3	291.9	535.9	26.8	9.5	33.8	93.9	1,031.3
J. ....	7.6	1.1	16.4	16.1	299.3	548.2	27.8	9.9	35.1	98.1	1,059.6
J. ....	7.2	1.0	16.1	15.6	291.1	533.1	27.3	10.1	34.5	99.4	1,035.6
A. ....	7.1	1.0	16.4	16.1	303.4	547.3	27.8	9.8	34.6	101.1	1,064.8
S. ....	7.2	1.1	17.0	15.6	303.5	561.5	28.3	9.8	34.8	103.3	1,082.3
O. ....	6.6	1.0	17.0	15.7	307.4	550.2	28.6	9.7	34.6	102.9	1,073.9
N. ....	6.5	0.9	16.9	15.2	303.1	550.3	28.6	9.9	34.3	101.4	1,067.4
D. ....	6.3	0.8	16.9	14.9	294.0	549.7	27.6	9.6	32.9	99.8	1,052.7
1972 — J. ....	6.6	0.8	16.9	14.9	295.1	554.1	28.3	9.5	33.1	100.0	1,059.5
F. ....	6.0	0.7	16.7	15.0	294.7	557.7	28.7	9.7	34.3	101.3	1,065.1
M. ....	6.3	0.8	17.5	15.0	301.8	564.4	29.5	9.8	35.0	105.4	1,085.8
A. ....	6.5	0.8	18.0	15.7	308.9	579.5	30.1	10.2	36.0	105.2	1,111.1
M. ....	7.0	1.1	18.6	16.5	315.2	583.1	30.6	10.7	37.2	106.5	1,126.6
J. ....	7.7	1.2	19.2	18.0	325.5	594.8	31.0	10.3	39.0	103.5	1,150.4
J. ....	7.8	1.2	19.6	17.6	311.2	584.8	30.2	10.4	38.6	105.0	1,126.6
A. ....	7.9	1.3	19.7	18.0	323.0	599.8	30.0	10.8	39.6	114.2	1,164.4
S. ....	7.7	1.3	19.1	17.8	330.5	622.4	31.1	10.8	39.5	115.0	1,195.5
O. ....	7.4	1.2	18.3	17.9	332.9	622.1	31.1	10.7	39.4	115.1	1,196.2
N. ....	7.6	1.2	20.9	17.4	331.3	622.9	31.2	10.6	38.8	114.5	1,196.6
D. ....	7.2	1.1	19.5	16.4	325.1	617.1	30.4	10.6	38.1	112.3	1,178.1
1973 — J. ....	7.5	1.0	19.7	16.6	327.7	626.0	31.0	10.5	38.9	113.1	1,192.1
F. ....	7.7	0.9	19.6	16.3	333.9	636.7	31.5	10.7	39.6	114.2	1,211.3
M. ....	7.7	1.0	20.2	17.0	337.4	643.4	32.1	10.8	40.9	120.0	1,230.7
A. <sup>r</sup> ....	8.5	1.1	20.9	17.4	338.9	649.8	32.7	11.2	41.9	119.0	1,241.6
M. <sup>r</sup> ....	8.8	1.4	22.2	19.0	342.7	662.1	33.5	11.9	43.7	122.5	1,266.0
J. <sup>r</sup> ....	9.9	1.4	23.1	19.8	353.8	683.2	34.5	12.4	45.3	127.8	1,311.4
J. <sup>p</sup> ....	9.8	1.5	23.0	19.9	345.4	659.9	33.4	12.1	45.0	128.5	1,278.7
A. <sup>p</sup> ....	9.7	1.4	23.5	19.6	351.7	671.0	33.9	12.1	44.0	128.9	1,296.0
S. <sup>a</sup> ....	9.7	1.4	23.5	18.9	361.1	692.9	34.4	12.0	44.4	128.2	1,326.7
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.



TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	5.1	0.8	13.3	12.1	261.5	470.0	22.6	7.9	25.8	73.2	892.1
F. ....	5.5	0.8	13.8	12.2	264.5	471.7	22.8	8.0	26.9	75.5	901.2
M. ....	5.3	0.8	13.6	12.2	265.8	476.4	23.0	7.9	27.6	76.3	909.5
A. ....	4.5	0.8	13.6	12.4	266.1	478.7	23.1	8.2	27.7	77.0	912.8
M. ....	5.2	0.8	13.8	12.6	267.1	483.9	23.0	8.2	27.9	78.3	921.3
J. ....	5.4	0.8	14.2	12.6	269.0	486.2	23.3	7.9	28.5	78.7	926.2
J. ....	5.9	0.8	14.5	12.8	270.5	486.1	23.6	7.9	29.1	78.3	930.6
A. ....	6.0	0.8	14.6	13.3	271.5	475.4	23.9	8.3	29.4	78.4	920.6
S. ....	5.9	0.9	14.5	13.0	273.0	478.1	24.3	8.2	29.8	80.6	928.3
O. ....	5.9	0.9	14.2	12.8	273.7	479.9	24.4	8.1	29.4	80.6	930.6
N. ....	6.0	0.9	14.6	12.7	274.1	493.9	24.7	8.2	30.2	82.3	947.5
D. ....	5.9	0.9	14.6	12.7	280.0	505.8	24.9	8.3	30.3	83.9	967.4
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.0	278.6	500.9	25.1	8.4	30.4	83.7	961.5
F. ....	6.1	0.9	14.8	13.1	278.6	503.0	25.0	8.2	30.3	83.5	962.6
M. ....	6.1	0.8	14.3	13.2	277.6	504.2	25.0	8.4	30.0	82.9	963.2
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	275.9	505.1	25.1	8.2	30.2	83.7	963.8
M. ....	6.2	0.9	14.5	13.3	277.5	506.0	25.2	8.2	30.4	77.9	960.8
J. ....	6.2	0.9	14.6	13.4	281.6	509.0	25.1	8.3	30.0	80.7	968.9
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	278.5	511.8	24.8	8.2	29.9	79.8	968.8
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.6	514.8	25.1	8.0	30.4	79.8	972.2
S. ....	5.7	0.9	14.3	13.7	279.3	502.7	25.1	8.3	30.2	79.8	960.4
O. ....	6.4	0.9	14.7	13.7	279.3	497.7	25.2	8.7	30.3	84.9	962.9
N. ....	6.5	0.9	14.9	13.8	281.0	499.6	24.9	8.5	30.6	86.8	967.3
D. ....	6.7	1.0	15.8	14.2	282.6	507.3	25.1	8.6	31.0	87.3	979.8
1971 — J. ....	6.7	1.0	15.0	14.3	284.2	523.4	25.4	8.7	31.3	88.1	997.8
F. ....	6.6	1.2	15.1	14.3	282.6	529.3	26.0	8.8	31.8	87.3	1,001.9
M. ....	6.7	1.1	15.2	14.1	287.0	527.1	26.1	8.8	31.6	90.5	1,008.8
A. ....	6.5	1.0	15.5	14.3	286.1	531.2	26.2	9.0	32.3	92.5	1,016.0
M. ....	6.7	1.0	16.0	14.6	291.4	534.2	26.4	9.1	33.2	94.6	1,028.1
J. ....	6.7	0.9	15.6	14.9	293.7	539.6	26.9	9.4	33.9	96.4	1,036.6
J. ....	6.5	0.9	15.4	14.8	295.1	538.7	27.1	9.6	33.6	97.2	1,039.6
A. ....	6.6	0.9	15.7	15.1	297.2	547.2	27.4	9.6	33.7	98.6	1,050.9
S. ....	6.8	0.9	16.5	15.1	295.5	546.6	27.9	9.5	34.3	101.0	1,054.4
O. ....	6.7	1.0	16.9	15.5	299.9	539.5	28.2	9.8	34.5	101.9	1,055.2
N. ....	6.6	0.9	17.0	15.5	300.3	546.2	28.6	10.0	34.6	101.4	1,061.1
D. ....	6.8	0.9	17.4	15.8	301.4	557.7	28.7	10.0	34.0	102.3	1,075.6
1972 — J. ....	7.1	0.9	17.7	15.8	301.9	562.6	29.2	10.1	34.1	102.8	1,081.7
F. ....	6.6	0.9	17.7	16.0	300.3	566.5	29.4	10.1	35.1	103.6	1,085.0
M. ....	6.7	1.0	18.2	16.0	306.4	570.3	29.7	10.1	35.8	106.5	1,101.0
A. ....	6.9	1.0	18.3	16.4	313.0	584.7	30.2	10.4	36.4	107.0	1,125.8
M. ....	6.9	1.0	18.3	15.8	314.7	581.4	30.1	10.3	36.6	107.3	1,123.4
J. ....	6.8	1.1	18.2	16.7	319.2	585.1	30.0	9.8	37.6	101.6	1,124.1
J. ....	7.1	1.1	18.8	16.7	315.4	591.0	30.0	9.8	37.7	102.7	1,131.0
A. ....	7.4	1.1	18.9	16.9	316.2	599.4	29.6	10.5	38.5	111.3	1,148.7
S. ....	7.4	1.1	18.5	17.2	321.7	606.1	30.6	10.6	38.9	112.3	1,164.8
O. ....	7.5	1.1	18.2	17.6	324.7	610.6	30.7	10.8	39.2	113.6	1,175.6
N. ....	7.8	1.2	21.0	17.7	328.3	618.9	31.1	10.7	39.2	114.4	1,190.3
D. ....	7.7	1.2	20.1	17.4	333.4	626.4	31.6	11.1	39.5	115.1	1,204.3
1973 — J. ....	8.0	1.2	20.6	17.5	335.3	635.5	32.0	11.1	40.1	116.1	1,217.6
F. ....	8.5	1.2	20.8	17.3	340.3	646.6	32.2	11.2	40.5	116.7	1,235.5
M. ....	8.2	1.2	21.0	18.1	342.7	650.2	32.3	11.2	41.7	121.2	1,248.0
A. <sup>r</sup> ....	9.0	1.2	21.3	18.2	343.8	656.5	32.8	11.4	42.5	121.3	1,258.2
M. <sup>r</sup> ....	8.6	1.4	21.9	18.2	342.5	661.0	32.9	11.5	42.9	123.6	1,264.7
J. <sup>r</sup> ....	8.8	1.2	22.0	18.3	346.7	671.8	33.4	11.8	43.7	125.7	1,283.5
J. <sup>p</sup> ....	8.9	1.3	22.1	18.9	350.3	667.1	33.1	11.5	44.0	126.1	1,283.5
A. <sup>p</sup> ....	9.0	1.2	22.6	18.5	344.3	670.3	33.4	11.8	42.8	125.6	1,279.7
S. <sup>a</sup> ....	9.2	1.3	22.9	18.3	351.4	675.3	33.9	11.6	43.7	125.1	1,292.9
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABLEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year and month — Anné et mois	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admin- istration publique et défense(1)	Wages and salaries(2)  Total  Salaires et traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2)  Total  Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 <sup>F</sup> .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 <sup>P</sup> .....	368	491	1,155	11,592	3,437	4,883	6,055	2,385	10,374	3,413	44,204	2,538	46,742
1971 <sup>P</sup> .....	388	525	1,234	12,426	3,924	5,341	6,562	2,589	11,589	3,915	48,544	2,788	51,332
1972 <sup>P</sup> .....	396	563	1,276	13,656	4,147	5,892	7,404	2,881	12,909	4,499	53,678	3,171	56,849

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABLEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360
1969 <sup>F</sup> .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765
1970 <sup>P</sup> .....	641	112	1,125	875	11,354	19,088	1,835	1,164	3,180	4,691	44,204
1971 <sup>P</sup> .....	707	126	1,229	995	12,296	20,921	1,989	1,257	3,492	5,372	48,544
1972 <sup>P</sup> .....	783	140	1,382	1,099	13,595	23,018	2,213	1,404	3,894	5,973	53,678

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABLEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New- Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 <sup>F</sup> .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 <sup>P</sup> .....	74	11	176	162	3,351	6,062	301	100	364	991	11,592
1971 <sup>P</sup> .....	80	12	191	178	3,514	6,461	325	112	399	1,152	12,426
1972 <sup>P</sup> .....	86	13	224	200	3,795	7,103	362	124	449	1,298	13,656

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

## CONCEPTS AND METHODS

Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1971 data and to project from November 1971 to obtain 1972 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

## CONCEPTS ET MÉTHODES

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1971 et à projeter les données de 1972 à partir des estimations de novembre 1971 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:



Industry Groups — Branches d'activité économique	Projectors — Projecteurs	Weights — 1971 Total Wages and salaries equal 100 % — Poids — Rémunérations totales 1971 = 100 %
1. Agriculture.	Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendance de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.	0.8
2. Fishing — Pêche. 3. Hunting and trapping — Chasse et piégeage.	Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.	0.1
4. Forestry — Forêts.		1.1
5. Mining — Mines.		2.5
6. Manufacturing — Industries manufacturières.		25.6
7. Construction.		8.1
8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics.	Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.	11.0
9. Trade — Commerce.		13.5
10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières.		5.3
11. Commercial services — Services commerciaux.		7.8
12. Education — Enseignement.	Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.	9.5
13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.		5.5
14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.		1.1
15. Federal administration — Administration fédérale.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.	3.6
16. Provincial administration — Administrations provinciales.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.	2.3
17. Local administration — Administrations locales.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Local Government Employment Cat. No. 72-009. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.	2.1
18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.	Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.	0.1



The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

#### Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1969 are final and those for 1970 to 1972 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1969 estimates are final and those for the period January 1970 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

<sup>(1)</sup> Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

#### Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1969 étant définitives et celles pour 1970 à 1972 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1969 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1970 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

<sup>(1)</sup> Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.

Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









PUBLICATIONS SUR L'EMPLOI ET LA RÉMUNÉRATION

Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 – Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 – Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 – Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 – Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 – Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 – Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 – Labour Income, 1926-1958 – épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 – Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 – Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région – Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 – Gains et heures de travail au Canada – Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, K1A 0T6.

## EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

# Estimates of labour income

OCTOBER 1973

# Estimations du revenu du travail

OCTOBRE 1973







Catalogue

72-005

Monthly-Mensuel

ESTIMATES OF LABOUR INCOME

ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

ERRATA

Page 8, Table 2

Data for March 1973  
should read:

Page 8, tableau 2

Les données pour mars 1973  
ont été rectifiées comme suit:

1973-  
March  
mars

34.3	62.7	115.3	1,248.0	364.1	529.1	675.7	262.7	1,154.1	423.3	4,877.9	295.2	5,173.1
------	------	-------	---------	-------	-------	-------	-------	---------	-------	---------	-------	---------

5-4201-511



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section — Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu de travail

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

January - 1974 - Janvier  
5-4201-511

Price—Prix: 30 cents  
\$3.00 a year—par année

Vol. 27—No. 10

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>P</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>P</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.

## TABLE OF CONTENTS

	Page
<b>Charts</b>	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing	4
Commentary .....	5
Summary Table .....	6
<b>Tables</b>	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12
7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data .....	13
8. Wages and Salaries by Province, Annual Data .....	13
9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data .....	13
Explanatory Notes .....	14

## TABLE DES MATIÈRES

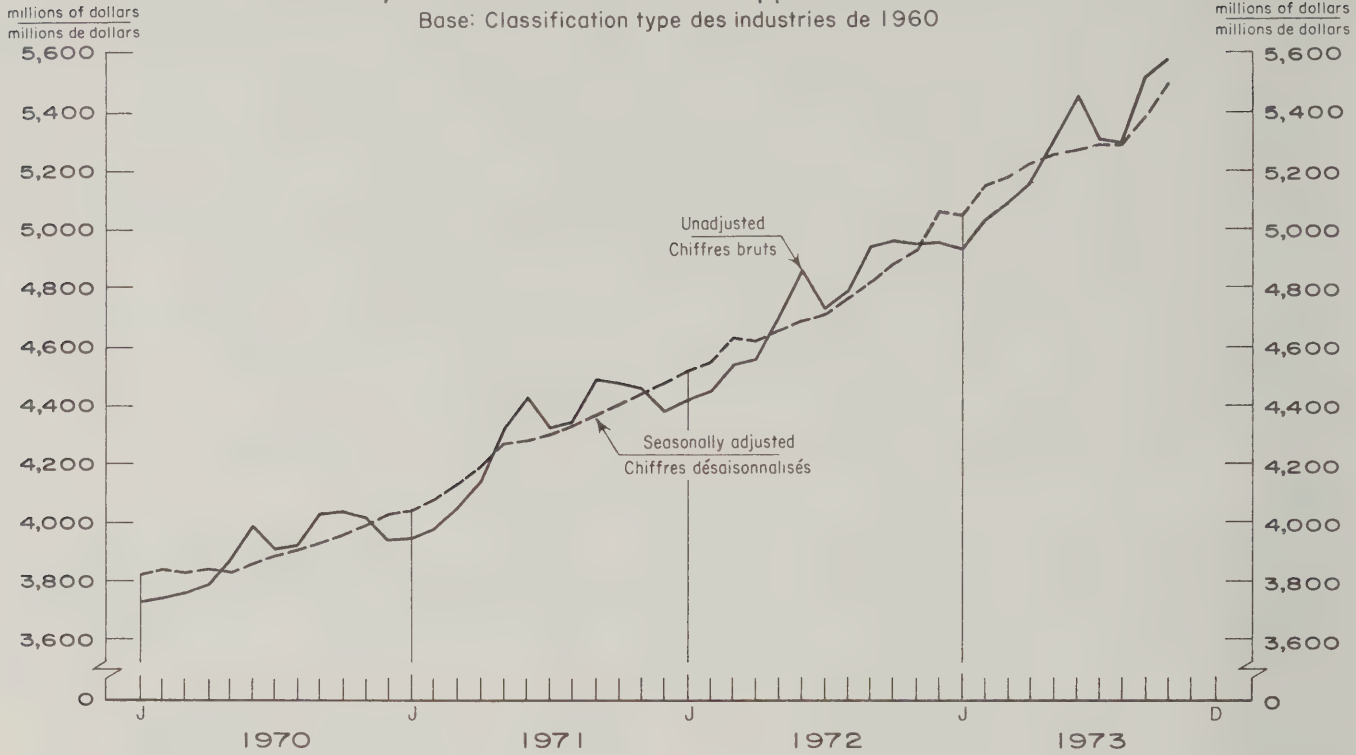
	Page
<b>Graphiques</b>	
1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentaire .....	5
Tableau sommaire .....	6
<b>Tableaux</b>	
1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles	13
8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles .....	13
9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles .....	13
Notes explicatives .....	14

## Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: Classification type des industries de 1960



## Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires et traitements dans les industries manufacturières

Base: Classification type des industries de 1960



## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

OCTOBER — 1973 — OCTOBRE

Total labour income, unadjusted for seasonal variations, was estimated at \$5,576.5 million in October 1973, an increase of 12.5 % over the same month of 1972. Year-to-date, the 1973 estimates of total labour income represent an increase of approximately 12.1 % over the same months of 1972. Part of this increase was attributable to a larger estimate of wages and salaries lost by those on strike during the first ten months of 1972 than during the comparable period of 1973. Also, the year over year change was affected by the inclusion in the 1973 estimates, of larger retroactive payments and by the increased employer contributions owing to legislative changes to the Unemployment Insurance Act. Removing these effects from the estimates, the year-to-date data would yield an increase of approximately 11.5 % more than for the same period of 1972, about 0.8 percentage point greater than the annual gain for 1972.

Adjusted for seasonal variations, the October estimate of total labour income advanced by 2.1 % over the previous month. This compares to an increase of 1.9 % recorded in September. Service and manufacturing accounted for approximately 60 % of the gain in wages and salaries. Impressive gains were also recorded in construction, in transportation, communication and other utilities, and in trade.

Avant désaisonnalisation, le revenu total du travail en octobre 1973 a été estimé à 5,576.5 millions de dollars, ce qui représente une augmentation de 12.5 % par rapport à celui d'octobre 1972. Depuis le début de 1973, les estimations du revenu total du travail accusent une progression d'environ 12.1 % par rapport à celles de la période correspondante de 1972. Une partie de cette hausse est attribuable à des pertes salariales par suite de grèves plus élevées pendant les dix premiers mois de 1972 que pendant la période correspondante de 1973. De plus, la variation d'une année à l'autre s'explique entre autres par la prise en compte dans les estimations de 1973 de paiements rétroactifs plus importants et d'une quote-part de l'employeur plus élevée par suite des modifications apportées à la Loi sur l'assurance-chômage. Si l'on élimine des estimations l'effet de ces deux éléments, les données cumulées font apparaître une progression de près de 11.5 % par rapport au niveau de la période correspondante de 1972, et le gain est de 0.8 point supérieur à l'avance observée pour l'année 1972.

Le revenu total estimatif du travail, après désaisonnalisation, a avancé en octobre de 2.1 % par rapport à celui du mois précédent. En septembre, l'augmentation avait été de 1.9 %. Les secteurs des services et des industries manufacturières sont intervenus pour près de 60 % de la progression des salaires et traitements. On a également observé des avances très appréciables dans le bâtiment et les travaux publics, les transports, communications et autres services publics, ainsi que dans le secteur du commerce.



Percentage Changes in Monthly Estimates

Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation		Seasonally adjusted			
	— Bruts		— Désaisonnalisés			
	Sept. 1973 to/à Oct. 1973	Oct. 1972 to/à Oct. 1973	June — Juin 1973 to/à July — Juill. 1973	July — Juill. 1973 to/à Aug. — Août 1973	Aug. — Août 1973 to/à Sept. 1973	Sept. 1973 to/à Oct. 1973
<u>Wages and salaries by industry, Canada —</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	- 19.4	3.0	0.3	0.0	0.0	0.3
Forestry — Forêts .....	3.2	24.1	- 3.0	- 0.8	- 0.9	6.4
Mining — Mines .....	1.2	9.4	0.9	- 0.9	1.8	0.5
Manufacturing — Industries manufacturières .....	0.9	12.2	0.2	- 0.8	1.5	1.8
Construction — Bâtiments et travaux publics .....	- 2.5	6.2	2.1	0.2	2.6	2.4
Transportation, communication and other utilities. — Transports, communication et autres services publics .....	1.1	12.5	- 1.1	- 5.9	8.3	1.9
Trade — Commerce .....	2.6	14.8	0.7	1.7	1.5	1.4
Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières .....	0.7	14.2	0.8	2.4	2.1	0.9
Service — Services .....	3.5	11.7	0.8	0.8	0.6	3.3
Public administration and defence — Administration publique et défense(1)	- 0.4	14.8	- 0.7	3.1	- 0.1	0.9
Wages and salaries — Total — Rémunération .....	1.2	12.3	0.4	0.0	1.9	2.1
<u>Wages and salaries by province —</u> <u>Rémunérations par province</u> .....						
Newfoundland — Terre-Neuve .....	0.2	14.7	0.8	- 1.5	2.3	1.7
Prince Ed. Is. — Île-du-Prince-Édouard	- 3.4	16.4	2.3	- 0.7	4.5	- 0.7
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	0.7	17.5	1.0	2.8	1.7	0.8
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	- 0.3	11.7	0.0	- 0.4	2.9	0.5
Québec .....	2.3	12.8	0.2	0.7	1.7	2.7
Ontario .....	0.7	11.9	0.0	0.3	2.0	1.2
Manitoba .....	1.7	10.6	- 0.1	- 1.5	3.7	3.1
Saskatchewan .....	1.8	11.5	1.3	- 1.1	3.6	2.7
Alberta .....	0.7	11.2	- 0.6	- 1.4	1.6	2.4
British Columbia — Colombie-Britannique	1.7	13.0	0.3	- 1.0	1.1	3.4
Canada .....	1.2	12.3	0.4	0.0	1.9	2.1

(1) Excludes military pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2)  Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2)  Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1969 — J. ....	18.4	27.5	81.4	874.0	216.6	351.5	432.6	173.8	727.0	236.7	3,140.7	200.3	3,340.9
F. ....	18.2	29.4	82.5	887.0	230.6	346.7	433.3	174.7	737.4	246.6	3,187.8	200.6	3,388.4
M. ....	20.3	31.1	83.7	899.2	227.6	354.0	440.0	177.1	746.8	235.4	3,217.0	200.6	3,417.6
A. ....	23.7	28.1	80.6	903.0	243.4	360.1	446.5	180.2	756.5	229.2	3,253.7	197.3	3,450.9
M. ....	28.3	39.4	80.8	925.1	260.9	367.3	455.3	184.3	770.7	238.0	3,354.5	198.5	3,553.0
J. ....	33.7	45.8	81.8	943.6	268.5	380.8	467.2	188.6	788.9	261.0	3,466.7	203.3	3,670.0
J. ....	39.4	50.7	80.1	928.4	293.4	387.3	458.5	189.2	720.0	290.8	3,445.6	194.7	3,640.3
A. ....	44.2	51.1	78.2	931.9	315.3	397.1	459.6	186.9	705.3	283.0	3,458.8	188.5	3,647.3
S. ....	39.2	51.9	76.8	951.0	320.5	391.3	475.9	184.5	796.8	278.1	3,570.7	187.5	3,758.3
O. ....	31.7	49.7	78.3	946.4	313.6	385.9	484.1	187.5	803.1	268.1	3,551.5	179.4	3,730.9
N. ....	25.6	47.2	82.6	953.0	298.9	385.8	497.4	189.4	830.3	270.2	3,582.9	177.8	3,760.7
D. ....	21.5	39.6	88.6	945.6	254.0	385.6	499.2	190.7	838.0	268.8	3,534.9	171.3	3,706.2
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.2	942.5	245.7	376.2	483.4	194.5	847.9	263.2	3,503.3	224.8	3,728.1
F. ....	19.2	41.0	92.4	946.7	248.6	379.0	484.4	192.6	844.1	270.7	3,520.1	223.8	3,743.9
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.3	248.6	383.3	489.5	193.8	855.0	262.1	3,536.8	222.7	3,759.5
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.2	256.3	392.0	495.8	196.0	861.3	267.1	3,571.3	219.8	3,791.2
M. ....	30.4	34.9	94.7	964.2	269.3	404.0	500.2	197.1	870.1	279.6	3,649.5	219.8	3,869.3
J. ....	36.2	40.5	97.3	988.7	300.1	413.2	512.7	199.5	882.0	293.5	3,770.0	224.1	3,994.2
J. ....	42.4	45.3	98.4	965.2	302.1	418.4	506.4	201.7	804.0	305.5	3,698.1	211.9	3,910.1
A. ....	47.6	47.3	99.5	984.4	325.2	422.2	499.6	200.9	786.9	295.1	3,717.4	206.2	3,923.5
S. ....	42.1	48.5	98.4	985.2	337.7	422.3	508.9	200.4	890.4	287.1	3,826.6	204.4	4,031.1
O. ....	34.0	48.5	99.6	980.0	336.5	424.4	515.8	202.1	903.6	288.0	3,836.6	198.0	4,034.6
N. ....	27.4	44.7	99.2	973.3	310.7	425.9	524.8	202.2	915.9	295.4	3,821.8	195.0	4,016.8
D. ....	23.0	34.8	98.5	958.5	256.3	421.7	534.0	203.8	913.1	306.0	3,752.5	187.8	3,940.4
1971 — J. ....	20.4	34.3	99.0	977.1	246.2	407.6	506.5	206.3	911.0	292.1	3,702.4	239.7	3,942.1
F. ....	20.4	33.6	100.8	983.9	259.3	403.5	505.5	206.3	926.7	301.7	3,743.3	239.0	3,982.3
M. ....	22.9	33.1	101.6	994.9	277.1	411.0	513.3	210.9	947.1	300.5	3,814.1	240.6	4,054.7
A. ....	26.8	31.5	98.9	1,002.8	302.0	418.3	529.1	213.3	965.0	306.7	3,897.0	239.2	4,136.2
M. ....	32.1	40.4	103.7	1,031.3	331.8	438.0	539.9	217.4	981.7	352.3	4,074.5	245.4	4,319.9
J. ....	38.4	50.7	105.9	1,059.6	358.6	456.9	554.1	220.3	1,002.4	333.1	4,185.9	247.6	4,433.5
J. ....	44.8	52.5	104.4	1,035.6	374.2	465.4	550.6	221.2	895.0	334.9	4,086.9	233.0	4,319.9
A. ....	50.1	51.3	105.8	1,064.8	374.4	473.7	546.3	217.6	892.1	332.5	4,116.2	228.0	4,344.2
S. ....	44.1	54.7	105.5	1,082.3	379.7	466.4	559.5	217.3	1,012.7	332.1	4,260.7	227.8	4,488.5
O. ....	35.5	53.5	103.5	1,073.9	379.0	466.0	571.4	217.8	1,014.6	337.1	4,255.7	220.6	4,476.4
N. ....	28.4	49.2	103.3	1,067.4	348.4	465.6	584.5	218.0	1,022.8	348.3	4,238.6	217.5	4,456.1
D. ....	23.8	39.8	101.5	1,052.7	293.0	468.6	601.8	223.0	1,017.6	343.7	4,168.5	209.1	4,377.6
1972 — J. ....	21.0	36.5	101.7	1,059.5	280.2	458.5	570.3	224.8	1,030.6	358.2	4,142.7	273.7	4,416.4
F. ....	20.8	39.1	103.3	1,065.1	287.3	464.4	569.0	229.4	1,045.2	350.0	4,174.8	272.2	4,447.0
M. ....	23.2	35.8	105.0	1,085.8	296.7	473.1	586.2	236.3	1,060.8	361.1	4,265.5	275.5	4,541.1
A. ....	27.0	33.0	103.3	1,111.1	321.9	478.5	597.7	236.5	1,034.3	343.1	4,288.9	271.5	4,560.4
M. ....	32.3	41.8	105.0	1,126.6	338.4	487.9	613.0	237.8	1,088.5	355.7	4,431.8	273.4	4,705.2
J. ....	38.5	46.1	106.1	1,150.4	365.1	499.9	628.1	243.9	1,110.8	381.7	4,577.9	279.1	4,857.0
J. ....	45.2	47.8	103.2	1,126.6	381.5	503.0	616.0	244.2	999.8	387.1	4,464.6	262.6	4,727.2
A. ....	50.8	55.4	105.0	1,164.4	406.2	503.6	614.2	242.0	990.8	388.0	4,529.0	258.2	4,787.1
S. ....	45.2	59.7	107.2	1,195.5	405.5	500.2	626.4	242.7	1,109.0	388.3	4,684.7	259.4	4,944.0
O. ....	36.7	59.3	111.3	1,196.2	393.6	505.1	645.6	245.4	1,125.0	382.8	4,706.5	252.4	4,958.8
N. ....	29.7	59.4	112.0	1,196.6	365.5	507.8	661.6	247.1	1,139.1	381.4	4,703.0	248.9	4,951.9
D. ....	25.1	48.7	112.5	1,178.1	305.3	510.0	675.4	251.3	1,175.4	422.0	4,708.5	244.4	4,952.8
1973 — J. ....	22.2	50.6	113.6	1,192.1	299.5	499.3	648.1	252.7	1,148.3	393.1	4,621.2	311.3	4,932.4
F. ....	22.0	51.6	114.9	1,211.3	305.5	504.8	649.6	257.6	1,208.2	399.1	4,726.2	312.0	5,038.1
M. ....	24.5	49.1	116.5	1,230.7	312.8	510.9	662.1	262.3	1,174.1	415.5	4,763.0	315.0	5,078.0
A. ....	28.5	45.1	111.7	1,241.6	332.8	548.1	681.2	264.8	1,177.8	410.1	4,845.5	312.6	5,158.1
M. ....	34.2	56.5	117.1	1,268.0	365.5	553.1	692.9	267.7	1,191.7	430.4	4,983.3	315.7	5,298.9
J. ....	40.7	67.1	121.1	1,311.4	385.9	560.8	710.1	271.3	1,207.4	443.6	5,127.7	321.6	5,449.2
J. <sup>r</sup> ....	47.5	68.4	121.3	1,281.9	403.7	557.4	701.4	273.2	1,091.9	443.1	5,000.8	302.8	5,303.6
A.P. ....	53.2	69.5	120.8	1,293.2	416.6	526.6	702.1	274.8	1,077.9	453.7	4,999.5	293.1	5,292.6
S.P. ....	46.9	71.3	120.4	1,329.4	428.5	561.9	722.1	278.3	1,214.2	441.3	5,222.0	296.8	5,518.8
O. <sup>a</sup> ....	37.8	73.6	121.8	1,342.0	418.0	568.2	740.9	280.2	1,256.7	439.6	5,286.1	290.5	5,576.5
N. ....													
D. ....													

(1) Excludes Military Pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence (1) — Admi- nistration publique et défense (1)	Wages and salaries (2)  Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income (2)  Total Revenu du travail (2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1969 — J. ....	28.4	31.8	82.0	892.1	259.4	364.0	440.9	174.8	720.8	241.4	3,239.7	182.1	3,421.8
F. ....	28.4	34.2	82.4	901.2	274.7	362.0	444.7	176.5	727.9	252.1	3,288.0	184.9	3,472.9
M. ....	28.4	40.6	82.8	909.5	266.7	367.6	449.1	177.3	735.4	240.5	3,301.9	185.9	3,487.8
A. ....	28.4	40.2	82.7	912.8	266.1	370.0	450.9	179.1	744.1	235.0	3,313.3	186.1	3,499.4
M. ....	28.5	44.4	81.2	921.3	254.4	366.7	455.6	182.1	752.5	239.7	3,330.0	187.9	3,517.9
J. ....	28.5	41.6	80.1	926.2	245.4	371.8	459.7	185.5	765.0	253.6	3,361.4	190.3	3,551.7
J. ....	28.6	43.5	78.8	930.6	261.3	374.3	459.2	185.9	780.2	281.4	3,427.1	194.4	3,621.5
A. ....	28.7	43.2	76.8	920.6	274.3	381.6	465.8	186.0	777.6	274.1	3,432.1	194.7	3,626.8
S. ....	28.8	42.8	77.1	928.3	278.8	381.3	476.1	185.8	783.9	277.0	3,463.5	196.3	3,659.9
O. ....	29.0	42.4	78.2	930.6	280.4	380.4	479.9	189.2	787.2	269.8	3,470.4	196.8	3,667.2
N. ....	29.2	42.1	82.9	947.5	287.4	384.6	485.6	191.6	814.6	272.8	3,542.9	199.2	3,742.2
D. ....	29.3	44.6	90.2	967.4	294.4	388.9	482.2	192.9	831.6	268.4	3,594.4	201.3	3,795.7
1970 — J. ....	29.7	45.5	91.2	961.5	293.9	389.2	492.8	195.4	840.8	268.3	3,612.1	205.5	3,817.6
F. ....	29.9	47.5	92.2	962.6	295.4	395.7	497.4	194.4	833.6	275.8	3,628.3	206.8	3,835.1
M. ....	30.1	44.9	93.5	963.2	289.8	397.4	499.4	194.0	840.8	267.6	3,625.0	207.0	3,832.0
A. ....	30.3	43.0	94.3	963.8	280.0	402.3	500.3	194.8	845.5	273.8	3,632.2	208.2	3,840.4
M. ....	30.6	38.3	95.3	960.8	261.8	403.4	500.1	194.8	848.5	282.2	3,619.9	208.6	3,828.6
J. ....	30.7	35.8	95.5	968.9	274.6	403.2	503.8	196.0	854.6	284.8	3,652.0	210.0	3,862.0
J. ....	30.9	38.3	97.0	968.8	269.1	404.9	507.0	198.2	873.0	294.6	3,685.8	211.9	3,897.6
A. ....	31.0	39.2	97.9	972.2	282.3	406.1	506.9	200.4	870.1	285.3	3,696.4	212.8	3,909.2
S. ....	31.1	39.3	98.8	960.4	293.6	412.1	509.3	202.0	876.1	285.8	3,712.7	213.8	3,926.5
O. ....	31.2	40.7	99.4	962.9	300.8	418.5	510.9	204.0	886.4	289.8	3,749.3	216.5	3,965.8
N. ....	31.3	39.7	99.5	967.3	298.9	424.9	512.3	204.6	898.4	299.1	3,780.5	218.0	3,998.4
D. ....	31.4	39.1	100.3	979.8	296.8	425.1	515.2	205.8	906.4	306.2	3,809.9	219.4	4,029.3
1971 — J. ....	31.6	40.3	100.2	997.8	296.0	422.4	517.3	207.4	904.5	298.3	3,821.3	219.4	4,040.7
F. ....	31.8	39.4	100.8	1,001.9	308.7	421.4	519.8	208.2	915.9	306.8	3,859.3	220.9	4,080.3
M. ....	32.1	42.1	100.5	1,008.8	323.7	425.9	524.1	211.2	931.6	306.6	3,910.6	223.9	4,134.5
A. ....	32.3	43.6	101.2	1,016.0	330.2	428.9	534.1	212.3	946.9	314.2	3,963.8	226.9	4,190.7
M. ....	32.4	44.6	104.2	1,028.1	324.3	437.5	539.7	214.9	957.6	355.6	4,043.6	233.5	4,277.0
J. ....	32.5	46.1	103.8	1,036.6	331.0	445.7	544.1	216.2	971.7	322.6	4,054.0	232.1	4,286.1
J. ....	32.6	45.4	103.1	1,039.6	337.1	450.7	551.1	217.1	965.6	322.1	4,068.0	233.1	4,301.1
A. ....	32.5	43.4	104.1	1,050.9	326.7	456.3	554.6	217.3	984.9	321.5	4,096.5	235.2	4,331.7
S. ....	32.5	45.0	105.8	1,054.4	330.9	455.8	560.5	219.0	997.5	330.4	4,136.5	237.6	4,374.1
O. ....	32.5	45.5	103.2	1,055.2	339.2	459.3	565.7	219.8	996.5	339.4	4,160.1	240.2	4,400.3
N. ....	32.4	44.3	103.8	1,061.1	336.2	464.6	570.8	220.7	1,004.4	353.0	4,195.8	242.3	4,438.2
D. ....	32.5	45.0	103.3	1,075.6	339.8	472.4	580.5	225.1	1,011.6	344.5	4,234.1	242.6	4,476.7
1972 — J. ....	32.5	43.2	103.0	1,081.7	337.2	475.1	582.8	225.9	1,023.1	365.0	4,273.6	252.2	4,525.8
F. ....	32.5	46.0	103.3	1,085.0	341.7	484.6	585.1	231.3	1,033.7	355.3	4,301.7	252.9	4,554.6
M. ....	32.5	45.3	103.8	1,101.0	346.1	490.0	598.5	236.6	1,043.1	368.0	4,369.1	257.6	4,626.7
A. ....	32.5	45.4	105.5	1,125.8	351.0	490.1	603.1	235.3	1,013.6	351.2	4,358.0	258.2	4,616.2
M. ....	32.5	46.0	105.4	1,123.4	329.6	486.9	612.6	235.0	1,061.3	359.4	4,396.2	260.2	4,656.3
J. ....	32.6	41.6	103.9	1,124.1	335.0	486.7	616.4	239.2	1,076.6	369.5	4,430.3	261.6	4,691.9
J. ....	32.7	41.0	101.8	1,131.0	341.9	486.4	616.3	239.7	1,080.2	372.5	4,448.4	262.4	4,710.9
A. ....	32.9	46.7	103.1	1,148.7	354.4	484.8	623.8	241.8	1,091.3	375.6	4,507.9	265.8	4,773.7
S. ....	33.2	48.9	107.5	1,164.8	353.1	488.8	627.6	244.6	1,092.4	386.4	4,551.2	269.8	4,821.0
O. ....	33.5	50.1	110.9	1,175.6	351.2	497.5	639.2	247.8	1,105.4	385.7	4,603.4	273.4	4,876.8
N. ....	33.8	53.5	112.6	1,190.3	352.2	506.7	646.6	250.4	1,118.8	387.3	4,657.0	276.1	4,933.1
D. ....	34.2	54.9	114.6	1,204.3	353.9	514.3	651.7	253.7	1,169.7	423.3	4,780.9	281.0	5,061.9
1973 — J. ....	34.2	59.7	115.2	1,217.6	359.7	517.1	662.1	254.0	1,140.3	400.9	4,765.8	288.3	5,054.1
F. ....	34.2	60.5	114.9	1,235.5	362.4	526.5	667.8	259.7	1,195.7	405.0	4,867.1	291.0	5,158.0
M. ....	34.2	60.5	114.9	1,235.5	362.4	526.5	667.8	259.7	1,195.7	405.0	4,867.1	291.0	5,158.0
A. ....	34.3	61.6	114.2	1,258.2	362.2	560.6	687.0	263.6	1,154.7	419.5	4,922.3	297.6	5,219.9
M. ....	34.4	62.3	117.6	1,264.7	356.4	552.0	692.1	264.7	1,162.1	434.8	4,945.7	300.5	5,246.2
J. ....	34.4	61.0	118.7	1,283.6	355.1	545.6	696.3	266.1	1,170.1	429.5	4,965.6	301.3	5,266.9
J. ....	34.5	59.2	119.8	1,286.7	362.7	539.4	701.3	268.3	1,179.9	426.6	4,983.7	302.2	5,285.9
A. <sup>P</sup> ....	34.5	58.7	118.7	1,276.9	363.4	507.5	713.0	274.8	1,188.8	439.8	4,982.2	301.5	5,283.7
S. <sup>P</sup> ....	34.5	58.2	120.8	1,295.6	373.0	549.4	723.4	280.6	1,196.5	439.4	5,077.2	308.6	5,385.8
O. <sup>a</sup> ....	34.6	61.9	121.4	1,319.2	381.9	559.7	733.4	283.0	1,236.4	443.2	5,182.8	313.9	5,496.7
N. ....													
D. ....													

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 1.

TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	43.3	7.2	77.8	62.0	827.7	1,364.1	130.7	87.9	213.5	317.1	3,140.7
F. ....	44.4	7.2	81.4	62.2	829.5	1,375.9	133.1	89.8	223.6	330.7	3,187.8
M. ....	44.7	7.3	81.2	62.2	835.3	1,386.9	134.8	90.2	225.8	338.9	3,217.0
A. ....	44.1	7.5	81.4	61.5	846.1	1,408.6	135.6	91.3	225.3	342.8	3,253.7
M. ....	46.2	8.3	83.9	64.4	874.7	1,441.3	140.6	95.3	234.0	356.0	3,354.5
J. ....	49.6	9.0	88.8	68.7	895.0	1,480.7	148.2	99.5	246.6	370.2	3,466.7
J. ....	51.5	9.3	91.6	71.0	867.7	1,471.3	150.0	99.9	254.8	367.4	3,445.6
A. ....	51.6	9.4	90.8	71.5	885.9	1,458.2	151.2	100.6	255.6	373.5	3,458.8
S. ....	52.5	9.2	91.3	72.2	927.7	1,506.1	151.7	99.9	253.8	395.3	3,570.7
O. ....	51.3	8.9	89.6	70.8	927.1	1,504.8	150.2	98.0	251.1	389.1	3,551.5
N. ....	50.9	8.6	90.1	71.5	940.7	1,521.3	148.8	95.6	254.4	390.1	3,582.9
D. ....	48.0	8.5	87.7	69.7	922.4	1,517.7	145.3	94.5	248.6	381.7	3,534.9
1970 — J. ....	47.8	8.3	86.6	68.1	915.5	1,507.2	144.3	91.0	248.0	375.7	3,503.3
F. ....	48.4	8.3	87.2	68.2	907.5	1,521.2	145.2	91.7	250.1	381.2	3,520.1
M. ....	49.4	8.4	86.9	67.7	910.8	1,527.4	147.0	92.0	250.3	385.9	3,536.8
A. ....	48.9	8.5	90.4	68.2	920.8	1,544.7	147.5	92.5	252.1	386.6	3,571.3
M. ....	51.3	9.3	93.3	71.7	932.4	1,591.6	151.6	96.6	261.3	379.1	3,649.5
J. ....	55.7	10.2	95.8	74.7	976.9	1,635.4	156.6	100.1	268.4	384.6	3,770.0
J. ....	57.2	10.1	97.8	75.5	929.4	1,604.9	157.0	100.4	275.3	378.9	3,698.1
A. ....	57.2	10.3	94.8	75.9	933.9	1,607.0	158.4	100.9	276.8	390.6	3,717.4
S. ....	58.2	10.1	97.9	75.8	984.2	1,641.3	159.2	101.1	280.6	406.4	3,826.6
O. ....	58.3	9.9	99.2	77.0	987.6	1,640.0	158.1	102.0	279.1	413.5	3,836.6
N. ....	56.3	9.5	97.8	76.6	990.2	1,644.8	156.3	98.8	270.2	409.4	3,821.8
D. ....	52.4	9.2	97.4	75.7	964.3	1,622.9	154.2	97.1	268.0	399.1	3,752.5
1971 — J. ....	52.1	8.9	94.1	75.6	950.9	1,607.3	152.2	94.2	263.4	391.5	3,720.4
F. ....	51.6	9.3	96.6	76.5	958.5	1,626.1	153.1	95.5	266.0	397.6	3,743.3
M. ....	54.1	9.5	97.0	75.6	970.0	1,655.9	156.9	96.5	271.4	414.6	3,814.1
A. ....	54.4	9.7	99.5	76.6	990.0	1,696.5	158.9	98.7	273.1	426.9	3,897.0
M. ....	59.0	10.8	103.7	82.1	1,037.8	1,762.5	164.6	105.5	288.5	445.7	4,074.5
J. ....	63.8	11.3	104.1	91.5	1,055.3	1,797.5	171.3	109.8	301.1	466.8	4,185.9
J. ....	63.9	11.3	104.6	87.9	1,007.4	1,750.4	171.8	109.9	305.1	461.8	4,086.9
A. ....	63.3	11.3	104.1	86.3	1,021.5	1,758.5	171.6	110.5	312.2	464.0	4,116.2
S. ....	63.1	11.0	105.3	86.4	1,078.3	1,820.1	172.0	109.6	312.0	489.1	4,260.7
O. ....	62.8	11.2	107.3	86.5	1,082.6	1,820.6	173.2	108.7	308.0	480.5	4,255.7
N. ....	61.0	10.7	107.5	86.1	1,079.1	1,821.8	173.4	108.7	301.8	473.7	4,238.6
D. ....	57.5	10.7	104.9	83.8	1,064.6	1,803.7	170.1	109.1	289.2	460.0	4,168.5
1972 — J. ....	58.2	10.3	105.2	83.9	1,049.8	1,797.4	169.3	105.4	292.6	456.2	4,142.7
F. ....	58.1	10.1	103.8	84.4	1,050.6	1,802.8	171.7	106.9	301.8	470.4	4,174.8
M. ....	59.2	10.5	107.7	85.9	1,076.4	1,828.7	176.0	110.1	309.9	486.7	4,265.5
A. ....	61.2	10.8	109.2	86.1	1,053.0	1,864.0	178.6	111.8	309.7	490.2	4,288.9
M. ....	64.1	11.5	113.8	89.1	1,128.9	1,909.3	184.0	118.0	319.8	478.9	4,431.8
J. ....	68.8	12.5	121.8	95.8	1,165.8	1,965.3	190.1	122.2	334.9	485.6	4,577.9
J. ....	67.8	12.6	121.4	96.9	1,111.9	1,919.2	188.5	120.0	336.9	475.3	4,464.6
A. ....	69.1	12.5	119.9	95.8	1,132.6	1,925.5	189.0	120.7	340.4	509.3	4,529.0
S. ....	70.1	12.6	119.3	96.1	1,190.0	1,992.0	192.2	122.8	339.3	535.1	4,684.7
O. ....	70.7	12.2	118.1	96.0	1,197.9	2,004.8	192.0	123.4	339.0	536.8	4,706.5
N. ....	68.1	12.4	121.4	95.6	1,193.3	2,016.7	191.1	121.1	335.7	532.1	4,703.0
D. ....	66.9	11.8	120.3	93.9	1,244.7	1,992.7	190.7	121.9	334.1	515.9	4,708.5
1973 — J. ....	65.1	11.5	117.5	91.8	1,181.9	1,989.1	187.3	116.7	333.8	510.9	4,621.2
F. ....	64.9	11.3	119.1	92.1	1,241.2	2,017.1	188.3	118.1	336.8	521.3	4,726.2
M. ....	65.5	11.9	122.5	93.2	1,211.4	2,044.7	192.8	119.7	344.5	540.8	4,763.0
A. ....	67.2	11.9	122.0	95.1	1,232.5	2,087.4	195.3	122.1	347.8	548.3	4,845.5
M. ....	72.4	13.1	126.9	99.2	1,260.6	2,141.9	199.6	127.0	361.6	564.4	4,983.3
J. ....	80.3	14.3	131.6	106.0	1,289.4	2,196.2	205.2	132.4	371.0	584.8	5,127.7
J. ....	81.3	14.5	133.8	106.4	1,227.4	2,136.8	204.0	132.5	373.6	574.5	5,000.8
A. ....	79.6	14.4	135.6	105.5	1,243.2	2,134.7	201.1	131.6	370.2	567.6	4,999.5
S. ....	80.9	14.7	137.8	107.5	1,320.7	2,228.8	208.7	135.2	374.2	596.5	5,222.0
O. ....	81.1	14.2	138.8	107.2	1,350.9	2,243.5	212.3	137.6	376.8	606.4	5,286.1
N. ....											
D. ....											

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	46.7	7.8	81.2	64.2	850.8	1,400.0	136.2	93.7	221.9	333.2	3,239.7
F. ....	47.9	7.9	85.2	64.9	856.9	1,411.6	138.5	95.0	230.6	341.2	3,288.0
M. ....	47.8	8.0	84.0	64.7	859.0	1,416.8	139.1	94.8	231.7	345.7	3,301.9
A. ....	46.9	8.1	83.0	64.7	860.0	1,425.4	139.4	94.3	233.8	348.2	3,313.3
M. ....	46.8	8.1	83.1	65.3	861.5	1,428.4	140.4	94.4	236.1	354.6	3,330.0
J. ....	46.4	8.2	85.8	66.3	867.2	1,442.7	143.2	94.4	239.9	358.8	3,361.4
J. ....	47.5	8.6	88.4	67.9	879.4	1,466.6	145.2	95.6	245.5	362.1	3,427.1
A. ....	48.6	8.7	88.4	68.6	890.4	1,457.5	146.5	96.0	245.8	370.6	3,432.1
S. ....	49.4	8.6	88.9	69.7	896.5	1,472.5	146.9	96.1	245.1	377.5	3,463.5
O. ....	49.3	8.6	88.3	69.3	900.2	1,477.2	147.0	95.3	246.9	379.4	3,470.4
N. ....	50.6	8.8	90.0	70.9	925.2	1,502.1	148.5	95.6	253.8	387.7	3,542.9
D. ....	51.0	8.8	89.3	71.3	932.5	1,536.2	149.4	97.3	256.0	393.9	3,594.4
1970 — J. ....	51.4	9.0	90.4	70.5	940.2	1,546.1	150.2	96.7	258.3	394.5	3,612.1
F. ....	52.1	9.1	91.0	70.9	936.6	1,560.5	150.8	96.7	258.5	393.5	3,628.3
M. ....	52.6	9.1	89.6	70.3	934.3	1,559.5	151.2	96.4	257.0	392.7	3,625.0
A. ....	51.8	9.1	92.1	71.7	935.4	1,562.3	151.2	95.5	261.2	392.1	3,632.2
M. ....	52.0	9.1	92.6	72.7	917.5	1,576.9	151.4	95.6	263.1	377.2	3,619.9
J. ....	52.2	9.4	92.7	72.1	945.9	1,592.2	151.3	95.1	261.3	372.3	3,652.0
J. ....	53.0	9.4	94.4	72.2	944.3	1,601.8	152.2	96.3	265.2	374.1	3,685.8
A. ....	53.4	9.5	92.4	72.8	941.3	1,608.4	153.6	96.4	265.7	387.5	3,696.4
S. ....	54.9	9.5	95.5	73.4	951.6	1,604.4	154.2	97.4	270.6	387.4	3,712.7
O. ....	55.9	9.6	97.6	75.4	959.3	1,610.9	155.0	99.3	273.9	402.2	3,749.3
N. ....	56.0	9.6	97.5	75.9	973.7	1,623.8	156.1	99.0	269.8	406.3	3,780.5
D. ....	55.8	9.6	99.1	77.2	973.5	1,641.5	158.2	99.8	275.6	411.4	3,809.9
1971 — J. ....	56.0	9.7	98.3	78.4	978.1	1,651.1	158.6	100.1	275.2	411.6	3,821.3
F. ....	55.5	10.3	100.8	79.5	989.7	1,669.2	159.1	100.6	275.6	411.2	3,859.3
M. ....	57.5	10.2	99.9	78.6	994.2	1,691.1	161.1	100.8	279.3	421.8	3,910.6
A. ....	57.6	10.3	101.2	80.4	1,005.4	1,715.3	162.6	101.8	282.9	432.9	3,963.8
M. ....	59.7	10.7	103.0	83.3	1,021.4	1,746.0	164.2	104.4	290.3	444.3	4,043.6
J. ....	59.7	10.4	100.9	88.2	1,020.9	1,747.6	165.5	104.5	293.5	453.3	4,054.0
J. ....	59.5	10.5	100.9	84.1	1,024.4	1,747.0	166.9	105.7	293.9	457.4	4,068.0
A. ....	59.2	10.4	101.7	83.0	1,031.6	1,760.6	166.5	105.8	299.4	460.9	4,096.5
S. ....	59.5	10.3	103.0	83.8	1,043.2	1,779.2	166.7	105.8	300.7	467.0	4,136.5
O. ....	60.2	10.9	105.4	84.8	1,051.9	1,789.0	170.1	105.9	301.8	467.1	4,160.1
N. ....	60.8	10.9	107.0	85.3	1,061.2	1,799.6	173.4	109.1	301.8	470.2	4,195.8
D. ....	61.3	11.1	106.8	85.6	1,074.1	1,825.0	174.4	112.0	297.3	474.4	4,234.1
1972 — J. ....	62.5	11.3	109.9	87.0	1,079.5	1,845.9	176.1	111.9	305.9	479.5	4,273.6
F. ....	62.7	11.2	108.3	87.7	1,084.7	1,850.5	178.3	112.5	313.0	486.5	4,301.7
M. ....	62.9	11.3	110.8	89.2	1,102.3	1,867.1	180.5	114.8	319.0	494.7	4,369.1
A. ....	64.7	11.5	111.0	90.3	1,069.5	1,884.2	182.6	115.3	320.4	496.5	4,358.0
M. ....	64.9	11.3	113.1	90.4	1,110.6	1,891.0	183.5	116.7	321.2	477.1	4,396.2
J. ....	64.2	11.5	118.3	92.2	1,127.0	1,909.2	183.7	116.3	326.4	470.5	4,430.3
J. ....	63.0	11.6	117.2	92.7	1,131.2	1,915.5	183.1	115.4	324.2	470.5	4,448.4
A. ....	64.5	11.6	117.3	92.1	1,144.8	1,928.3	183.5	115.6	326.0	505.5	4,507.9
S. ....	66.0	11.9	116.8	93.3	1,152.0	1,947.6	186.5	118.6	326.6	510.7	4,551.2
O. ....	67.8	11.9	115.9	94.0	1,164.1	1,970.6	188.8	120.2	331.8	521.4	4,603.4
N. ....	67.9	12.7	120.7	94.7	1,173.8	1,992.5	191.2	121.7	336.1	528.0	4,657.0
D. ....	71.3	12.3	122.4	95.8	1,255.4	2,016.1	195.4	125.1	343.6	532.0	4,780.9
1973 — J. ....	69.9	12.5	122.8	95.1	1,215.0	2,042.6	194.9	123.8	348.9	536.7	4,765.8
F. ....	69.9	12.5	124.1	95.6	1,279.2	2,070.1	195.4	124.2	349.4	539.0	4,867.1
M. ....	69.5	12.8	125.9	96.8	1,239.6	2,087.2	197.6	124.7	349.6	549.3	4,877.9
A. ....	71.0	12.6	123.9	99.6	1,250.1	2,109.4	199.5	125.9	359.6	555.0	4,922.3
M. ....	73.2	12.9	126.1	100.6	1,240.1	2,121.2	199.2	125.6	363.1	562.4	4,945.7
J. ....	75.1	13.1	127.8	101.9	1,246.1	2,132.6	198.4	125.9	361.6	567.7	4,965.6
J. ....	75.7	13.4	129.1	101.9	1,248.7	2,132.5	198.2	127.5	369.2	569.2	4,983.7
A. ....	74.6	13.3	132.7	101.5	1,257.1	2,137.9	195.3	126.1	354.4	563.4	4,982.2
S. ....	76.3	13.9	135.0	104.4	1,278.8	2,179.7	202.6	130.6	360.0	569.4	5,077.2
O. ....	77.6	13.8	136.1	104.9	1,313.5	2,205.8	208.8	134.1	368.6	588.7	5,182.8
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	4.8	0.7	12.6	11.3	256.5	462.2	21.9	7.4	25.0	71.5	874.0
F. ....	5.0	0.6	13.0	11.5	260.5	465.6	22.2	7.7	26.4	74.3	887.0
M. ....	5.0	0.6	13.2	11.5	263.1	472.8	22.7	7.7	27.2	75.3	899.2
A. ....	4.2	0.7	13.5	11.9	263.0	475.3	22.9	8.0	27.4	75.9	903.0
M. ....	5.3	0.9	14.1	13.2	267.9	485.6	23.3	8.5	28.2	78.1	925.1
J. ....	6.1	0.9	14.8	13.4	273.4	492.5	24.1	8.3	29.4	80.5	943.6
J. ....	6.5	1.0	15.1	13.6	267.6	481.5	23.9	8.4	29.9	80.7	928.4
A. ....	6.5	1.0	15.2	14.2	277.1	474.4	24.3	8.6	30.0	80.6	931.9
S. ....	6.2	1.0	14.9	13.5	279.6	490.2	24.7	8.5	30.1	82.3	951.0
O. ....	5.9	1.0	14.3	13.0	279.2	489.8	24.8	8.0	29.5	80.7	946.4
N. ....	5.9	0.9	14.5	12.4	276.2	498.1	24.7	8.1	29.9	82.0	953.0
D. ....	5.5	0.8	14.1	11.9	272.5	498.2	23.9	7.9	29.3	81.4	945.6
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	273.0	493.2	24.3	7.9	29.6	81.6	942.5
F. ....	5.5	0.7	14.0	12.4	274.1	495.9	24.4	7.9	29.7	82.0	946.7
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	274.3	499.9	24.8	8.1	29.6	82.0	951.3
A. ....	5.8	0.8	14.1	12.7	272.4	500.9	25.0	8.1	29.8	82.4	952.2
M. ....	6.3	0.9	14.8	13.9	278.0	507.7	25.6	8.5	30.8	77.6	964.2
J. ....	7.0	1.0	15.4	14.4	286.6	516.2	25.9	8.7	31.1	82.3	988.7
J. ....	6.7	1.0	15.3	14.3	275.0	506.5	25.0	8.7	30.7	81.8	965.2
A. ....	6.2	1.1	15.3	14.2	286.4	514.2	25.5	8.3	31.1	82.0	984.4
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.2	286.5	516.1	25.5	8.6	30.6	81.7	985.2
O. ....	6.3	1.0	14.7	13.9	285.8	508.0	25.6	8.6	30.5	85.5	980.0
N. ....	6.3	0.9	14.8	13.5	283.5	503.7	24.9	8.4	30.4	86.7	973.3
D. ....	6.2	0.9	15.3	13.3	275.5	499.9	24.1	8.2	30.0	85.0	958.5
1971 — J. ....	6.2	0.8	14.3	13.5	277.9	515.2	24.6	8.2	30.3	85.8	977.1
F. ....	6.0	1.0	14.2	13.4	277.5	521.3	25.4	8.4	31.1	85.5	983.9
M. ....	6.2	0.9	14.7	13.3	282.9	521.8	25.9	8.5	31.0	89.5	994.9
A. ....	6.1	0.9	15.3	13.7	282.3	526.5	26.1	8.8	31.9	91.0	1,002.8
M. ....	6.9	1.1	16.2	15.3	291.9	535.9	26.8	9.5	33.8	93.9	1,031.3
J. ....	7.6	1.1	16.4	16.1	299.3	548.2	27.8	9.9	35.1	98.1	1,059.6
J. ....	7.2	1.0	16.1	15.6	291.1	533.1	27.3	10.1	34.5	99.4	1,035.6
A. ....	7.1	1.0	16.4	16.1	303.4	547.3	27.8	9.8	34.6	101.1	1,064.8
S. ....	7.2	1.1	17.0	15.6	303.5	561.5	28.3	9.8	34.8	103.3	1,082.3
O. ....	6.6	1.0	17.0	15.7	307.4	550.2	28.6	9.7	34.6	102.9	1,073.9
N. ....	6.5	0.9	16.9	15.2	303.1	550.3	28.6	9.9	34.3	101.4	1,067.4
D. ....	6.3	0.8	16.9	14.9	294.0	549.7	27.6	9.6	32.9	99.8	1,052.7
1972 — J. ....	6.6	0.8	16.9	14.9	295.1	554.1	28.3	9.5	33.1	100.0	1,059.5
F. ....	6.0	0.7	16.7	15.0	294.7	557.7	28.7	9.7	34.3	101.3	1,065.1
M. ....	6.3	0.8	17.5	15.0	301.8	564.4	29.5	9.8	35.0	105.4	1,085.8
A. ....	6.5	0.8	18.0	15.7	308.9	579.5	30.1	10.2	36.0	105.2	1,111.1
M. ....	7.0	1.1	18.6	16.5	315.2	583.1	30.6	10.7	37.2	106.5	1,126.6
J. ....	7.7	1.2	19.2	18.0	325.5	594.8	31.0	10.3	39.0	103.5	1,150.4
J. ....	7.8	1.2	19.6	17.6	311.2	584.8	30.2	10.4	38.6	105.0	1,126.6
A. ....	7.9	1.3	19.7	18.0	323.0	599.8	30.0	10.8	39.6	114.2	1,164.4
S. ....	7.7	1.3	19.1	17.8	330.5	622.4	31.1	10.8	39.5	115.0	1,195.5
O. ....	7.4	1.2	18.3	17.9	332.9	622.1	31.1	10.7	39.4	115.1	1,196.2
N. ....	7.6	1.2	20.9	17.4	331.3	622.9	31.2	10.6	38.8	114.5	1,196.6
D. ....	7.2	1.1	19.5	16.4	325.1	617.1	30.4	10.6	38.1	112.3	1,178.1
1973 — J. ....	7.5	1.0	19.7	16.6	327.7	626.0	31.0	10.5	38.9	113.1	1,192.1
F. ....	7.7	0.9	19.6	16.3	333.9	636.7	31.5	10.7	39.6	114.2	1,211.3
M. ....	7.7	1.0	20.2	17.0	337.4	643.4	32.1	10.8	40.9	120.0	1,230.7
A. ....	8.5	1.1	20.9	17.4	338.9	649.8	32.7	11.2	41.9	119.0	1,241.6
M. ....	8.8	1.4	22.2	19.0	342.7	662.1	33.5	11.9	43.7	122.5	1,268.0
J. ....	9.9	1.4	23.1	19.8	353.8	683.2	34.5	12.4	45.3	127.8	1,311.4
J. ....	9.7	1.5	23.1	19.6	346.6	662.1	33.5	12.1	44.8	128.7	1,281.9
A. ....	9.6	1.4	23.7	19.3	352.3	669.0	34.1	12.2	44.1	127.3	1,293.2
S. ....	9.3	1.4	23.5	18.7	364.5	694.1	34.3	11.9	44.4	127.1	1,329.4
O. ....	9.1	1.4	23.9	18.7	367.5	698.9	35.0	12.5	44.9	129.9	1,342.0
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	5.1	0.8	13.3	12.1	261.5	470.0	22.6	7.9	25.8	73.2	892.1
F. ....	5.5	0.8	13.8	12.2	264.5	471.7	22.8	8.0	26.9	75.5	901.2
M. ....	5.3	0.8	13.6	12.2	265.8	476.4	23.0	7.9	27.6	76.3	909.5
A. ....	4.5	0.8	13.6	12.4	266.1	478.7	23.1	8.2	27.7	77.0	912.8
M. ....	4.2	0.8	13.8	12.6	267.1	483.9	23.0	8.2	27.9	78.3	921.3
J. ....	5.4	0.8	14.2	12.6	269.0	486.2	23.3	7.9	28.5	78.7	926.2
J. ....	5.9	0.8	14.5	12.8	270.5	486.1	23.6	7.9	29.1	78.3	930.6
A. ....	6.0	0.8	14.6	13.3	271.5	475.4	23.9	8.3	29.4	78.4	920.6
S. ....	5.9	0.9	14.5	13.0	273.0	478.1	24.3	8.2	29.8	80.6	928.3
O. ....	5.9	0.9	14.2	12.8	273.7	479.9	24.4	8.1	29.4	80.6	930.6
N. ....	6.0	0.9	14.6	12.7	274.1	493.9	24.7	8.2	30.2	82.3	947.5
D. ....	5.9	0.9	14.6	12.7	280.0	505.8	24.9	8.3	30.3	83.9	967.4
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.0	278.6	500.9	25.1	8.4	30.4	83.7	961.5
F. ....	6.1	0.9	14.8	13.1	278.6	503.0	25.0	8.2	30.3	83.5	962.6
M. ....	6.1	0.8	14.3	13.2	277.6	504.2	25.0	8.4	30.0	82.9	963.2
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	275.9	505.1	25.1	8.2	30.2	83.7	963.8
M. ....	6.2	0.9	14.5	13.3	277.5	506.0	25.2	8.2	30.4	77.9	960.8
J. ....	6.2	0.9	14.6	13.4	281.6	509.0	25.1	8.3	30.0	80.7	968.9
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	278.5	511.8	24.8	8.2	29.9	79.8	968.8
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.6	514.8	25.1	8.0	30.4	79.8	972.2
S. ....	5.7	0.9	14.3	13.7	279.3	502.7	25.1	8.3	30.2	79.8	960.4
O. ....	6.4	0.9	14.7	13.7	279.3	497.7	25.2	8.7	30.3	84.9	962.9
N. ....	6.5	0.9	14.9	13.8	281.0	499.6	24.9	8.5	30.6	86.8	967.3
D. ....	6.7	1.0	15.8	14.2	282.6	507.3	25.1	8.6	31.0	87.3	979.8
1971 — J. ....	6.7	1.0	15.0	14.3	284.2	523.4	25.4	8.7	31.3	88.1	997.8
F. ....	6.6	1.2	15.1	14.3	282.6	529.3	26.0	8.8	31.8	87.3	1,001.9
M. ....	6.7	1.1	15.2	14.1	287.0	527.1	26.1	8.8	31.6	90.5	1,008.8
A. ....	6.5	1.0	15.5	14.3	286.1	531.2	26.2	9.0	32.3	92.5	1,016.0
M. ....	6.7	1.0	16.0	14.6	291.4	534.2	26.4	9.1	33.2	94.6	1,028.1
J. ....	6.7	0.9	15.6	14.9	293.7	539.6	26.9	9.4	33.9	96.4	1,036.6
J. ....	6.5	0.9	15.4	14.8	295.1	538.7	27.1	9.6	33.6	97.2	1,039.6
A. ....	6.6	0.9	15.7	15.1	297.2	547.2	27.4	9.6	33.7	98.6	1,050.9
S. ....	6.8	0.9	16.5	15.1	295.5	546.6	27.9	9.5	34.3	101.0	1,054.4
O. ....	6.7	1.0	16.9	15.5	299.9	539.5	28.2	9.8	34.5	101.9	1,055.2
N. ....	6.6	0.9	17.0	15.5	300.3	546.2	28.6	10.0	34.6	101.4	1,061.1
D. ....	6.8	0.9	17.4	15.8	301.4	557.7	28.7	10.0	34.0	102.3	1,075.6
1972 — J. ....	7.1	0.9	17.7	15.8	301.9	562.6	29.2	10.1	34.1	102.8	1,081.7
F. ....	6.6	0.9	17.7	16.0	300.3	566.5	29.4	10.1	35.1	103.6	1,085.0
M. ....	6.7	1.0	18.2	16.0	306.4	570.3	29.7	10.1	35.8	106.5	1,101.0
A. ....	6.9	1.0	18.3	16.4	313.0	584.7	30.2	10.4	36.4	107.0	1,125.8
M. ....	6.9	1.0	18.3	15.8	314.7	581.4	30.1	10.3	36.6	107.3	1,123.4
J. ....	6.8	1.1	18.2	16.7	319.2	585.1	30.0	9.8	37.6	101.6	1,124.1
J. ....	7.1	1.1	18.8	16.7	315.4	591.0	30.0	9.8	37.7	102.7	1,131.0
A. ....	7.4	1.1	18.9	16.9	316.2	599.4	29.6	10.5	38.5	111.3	1,148.7
S. ....	7.4	1.1	18.5	17.2	321.7	606.1	30.6	10.6	38.9	112.3	1,164.8
O. ....	7.5	1.1	18.2	17.6	324.7	610.6	30.7	10.8	39.2	113.6	1,175.6
N. ....	7.8	1.2	21.0	17.7	328.3	618.9	31.1	10.7	39.2	114.4	1,190.3
D. ....	7.7	1.2	20.1	17.4	333.4	626.4	31.6	11.1	39.5	115.1	1,204.3
1973 — J. ....	8.0	1.2	20.6	17.5	335.3	635.5	32.0	11.1	40.1	116.1	1,217.6
F. ....	8.5	1.2	20.8	17.3	340.3	646.6	32.2	11.2	40.5	116.7	1,235.5
M. ....	8.2	1.2	21.0	18.1	342.7	650.2	32.3	11.2	41.7	121.2	1,248.0
A. ....	9.0	1.2	21.3	18.2	343.8	656.5	32.8	11.4	42.5	121.3	1,258.2
M. ....	8.6	1.4	21.9	18.2	342.5	661.0	32.9	11.5	42.9	123.6	1,264.7
J. ....	8.8	1.2	22.0	18.3	346.7	671.8	33.4	11.8	43.7	125.7	1,283.6
J. ....	8.8	1.3	22.2	18.6	351.5	669.3	33.2	11.5	43.8	126.3	1,286.7
A. <sup>P</sup> ....	8.9	1.3	22.7	18.2	344.9	668.4	33.6	11.8	42.9	124.0	1,276.9
S. <sup>P</sup> ....	8.8	1.3	22.8	18.1	355.1	676.2	33.8	11.6	43.7	124.0	1,295.6
O. <sup>a</sup> ....	9.2	1.3	23.8	18.4	358.7	687.2	34.6	12.6	44.8	128.4	1,319.2
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABLEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year and month — Anné et mois	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2)  Total Salaires et traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2)  Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 <sup>a</sup> .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 <sup>b</sup> .....	368	491	1,155	11,592	3,437	4,883	6,055	2,385	10,374	3,413	44,204	2,538	46,743
1971 <sup>b</sup> .....	388	525	1,234	12,426	3,924	5,341	6,562	2,589	11,589	3,915	48,544	2,788	51,332
1972 <sup>b</sup> .....	396	563	1,276	13,656	4,147	5,892	7,404	2,881	12,909	4,499	53,678	3,171	56,849

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABLEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360
1969 <sup>x</sup> .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765
1970 <sup>p</sup> .....	641	112	1,125	875	11,354	19,088	1,835	1,164	3,180	4,691	44,204
1971 <sup>p</sup> .....	707	126	1,229	995	12,296	20,921	1,989	1,257	3,492	5,372	48,544
1972 <sup>p</sup> .....	783	140	1,382	1,099	13,595	23,018	2,213	1,404	3,894	5,973	53,678

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABLEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New- Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 <sup>x</sup> .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 <sup>p</sup> .....	74	11	176	162	3,351	6,062	301	100	364	991	11,592
1971 <sup>p</sup> .....	80	12	191	178	3,514	6,461	325	112	399	1,152	12,426
1972 <sup>p</sup> .....	86	13	224	200	3,795	7,103	362	124	449	1,298	13,656

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.



Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1971 data and to project from November 1971 to obtain 1972 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1971 et à projeter les données de 1972 à partir des estimations de novembre 1971 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

<p>Industry Groups — Branches d'activité économique</p>	<p>Projectors — Projecteurs</p>	<p>Weights — 1971 Total Wages and salaries equal 100 % — Poids — Rémunérations totales 1971 = 100 %</p>
1. Agriculture.	Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendance de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.	0.8
2. Fishing — Pêche. 3. Hunting and trapping — Chasse et piégeage.	Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.	0.1
4. Forestry — Forêts. 5. Mining — Mines.		1.1 2.5
6. Manufacturing — Industries manufacturières. 7. Construction.	Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.	25.6 8.1
8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics. 9. Trade — Commerce.		11.0 13.5
10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières. 11. Commercial services — Services commerciaux.		5.3 7.8
12. Education — Enseignement. 13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.	Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.	9.5 5.5
14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.		1.1
15. Federal administration — Administration fédérale.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.	3.6
16. Provincial administration — Administrations provinciales.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.	2.3
17. Local administration — Administrations locales.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Local Government Employment Cat. No. 72-009. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.	2.1
18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.	Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.	0.1

The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

#### Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1969 are final and those for 1970 to 1972 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1969 estimates are final and those for the period January 1970 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

#### Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1969 étant définitives et celles pour 1970 à 1972 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1969 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1970 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

(1) Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

(1) Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.

Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









PUBLICATIONS SUR L'EMPLOI ET LA RÉMUNÉRATION

Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 – Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 – Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 – Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 – Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 – Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 – Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 – Labour Income, 1926-1958 – épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 – Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 – Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région – Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 – Gains et heures de travail au Canada – Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, KIA OT6.



## EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

8

# Estimates of labour income

# Estimations du revenu du travail

NOVEMBER 1973

NOVEMBRE 1973





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section — Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu de travail

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

February - 1974 - Février  
5-4201-511

Price—Prix: 30 cents  
\$3.00 a year—par année

Vol. 27—No. 11

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>p</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>p</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.

TABLE OF CONTENTSTABLE DES MATIÈRES

	Page
Charts	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing	4
Commentary .....	5
Summary Table .....	6
Tables	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12
7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data .....	13
8. Wages and Salaries by Province, Annual Data .....	13
9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data .....	13
Explanatory Notes .....	14

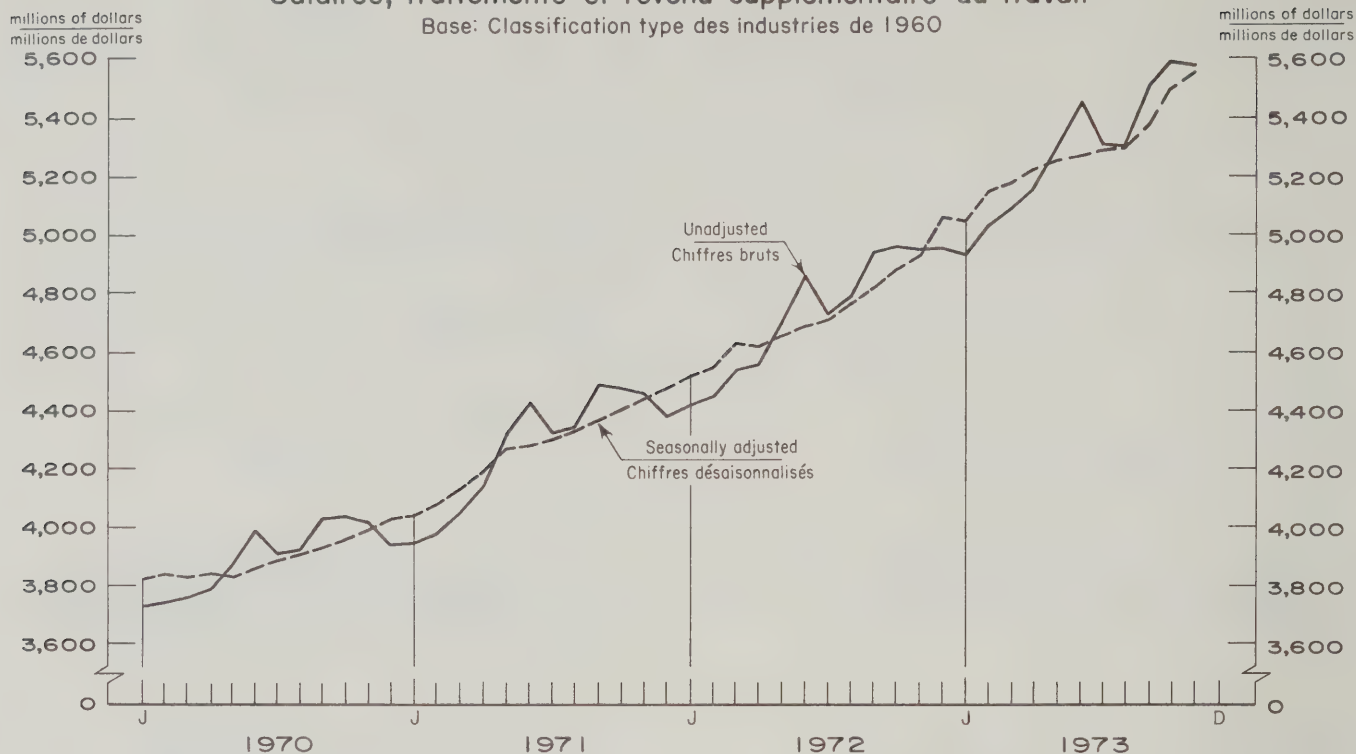
	Page
Graphiques	
1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentaire .....	5
Tableau sommaire .....	6
Tableaux	
1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles	13
8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles .....	13
9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles .....	13
Notes explicatives .....	14

## Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: Classification type des industries de 1960

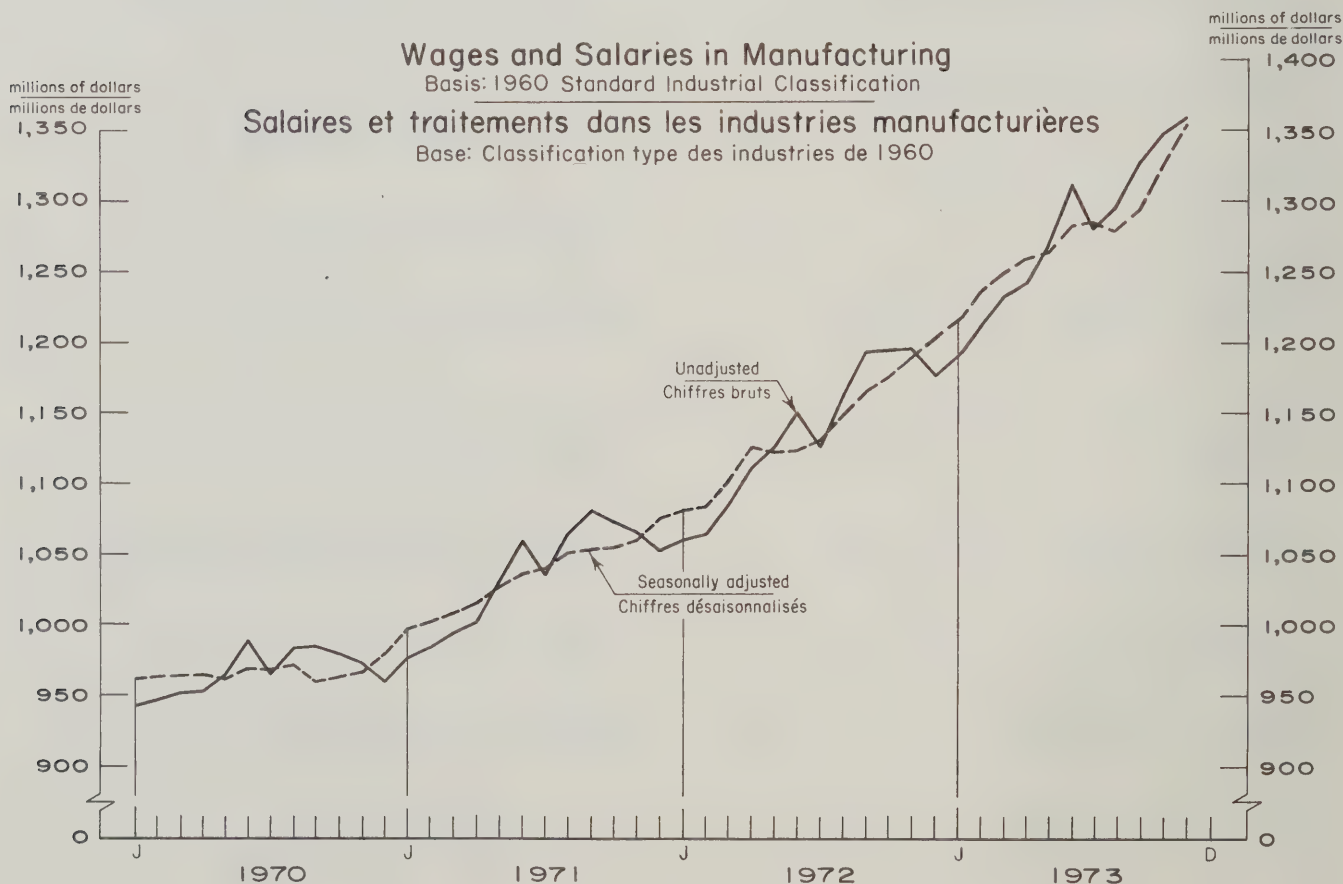


## Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires et traitements dans les industries manufacturières

Base: Classification type des industries de 1960



## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

NOVEMBER — 1973 — NOVEMBRE

Total labour income, unadjusted for seasonal variations, was estimated at \$5573.3 million in November, an increase of 12.5 % over the same month of 1972.

Adjusted for seasonal variations, the November estimate of total labour income advanced by 1.0 % from the previous month. This compares to an increase of 2.3 % recorded in October.

Wages and salaries in the goods-producing industries increased by 1.6 % and those in the service-producing industries by 0.6 %. Manufacturing, which advanced by 2.1 %, accounted for over one half of the gain in total wages and salaries. The decline in service was mainly attributable to the inclusion of larger retro-active payments in the October estimate than in the November estimate.

Avant désaisonnalisation, le revenu total du travail en novembre a été estimé à 5573.3 millions de dollars, soit une augmentation de 12.5 % par rapport à celui du mois correspondant de 1972.

Après désaisonnalisation, le revenu total estimatif du travail pour novembre a progressé de 1.0 % par rapport à celui du mois précédent. L'augmentation enregistrée en octobre avait été de 2.3 %.

Les salaires et traitements dans le secteur producteur de biens se sont accrus de 1.6 % et ceux dans le secteur des services, de 0.6 %. Les industries manufacturières, qui ont progressé de 2.1 %, ont rendu compte de plus de la moitié de la hausse des salaires et traitements totaux. La régression observée dans le secteur des services est surtout imputable à la prise en compte dans les estimations d'octobre de paiements rétroactifs plus élevés que dans celles de novembre.



Percentage Changes in Monthly Estimates  
Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation		Seasonally adjusted			
	Bruts		Désaisonnalisés			
	Oct. 1973 to/à Nov. 1973	Nov. 1972 to/à Nov. 1973	July - Juill. 1973 to/à Aug. - Août 1973	Aug. - Août 1973 to/à Sept. 1973	Sept. 1973 to/à Oct. 1973	Oct. 1973 to/à Nov. 1973
<u>Wages and salaries by industry, Canada -</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	- 19.6	2.4	0.0	0.0	0.3	0.0
Forestry - Forêts .....	- 8.6	10.8	- 0.8	- 2.4	5.6	- 2.3
Mining - Mines .....	2.5	11.7	- 0.4	1.3	0.7	3.4
Manufacturing - Industries manufacturières .....	0.8	13.6	- 0.6	1.2	2.4	2.1
Construction - Bâtiments et travaux publics .....	- 6.4	9.1	1.1	1.8	1.7	1.1
Transportation, communication and other utilities. - Transports, communication et autres services publics .....	0.4	12.3	- 5.6	7.7	2.0	1.7
Trade - Commerce .....	2.1	14.4	1.7	0.9	2.0	0.8
Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immobilières .....	1.3	16.6	2.4	2.4	2.1	1.7
Service - Services .....	- 0.3	10.0	0.8	0.3	3.7	- 0.4
Public administration and defence - Administration publique et défense(1)	0.0	14.1	3.0	- 0.1	0.0	0.8
Wages and salaries - Total - Rémunération .....	- 0.2	12.4	0.1	1.5	2.3	1.0
<u>Wages and salaries by province -</u> <u>Rémunérations par province</u>						
Newfoundland - Terre-Neuve .....	0.2	19.8	- 1.2	1.6	2.8	4.2
Prince Ed. Is. - Île-du-Prince-Édouard	- 0.7	15.3	- 0.7	5.3	0.0	4.3
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	- 0.9	13.5	2.9	2.0	0.5	2.0
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	0.4	12.8	0.0	2.3	0.8	1.7
Québec .....	- 0.6	12.7	0.8	1.8	2.7	0.5
Ontario .....	0.3	12.0	0.3	1.7	1.7	0.8
Manitoba .....	- 0.3	11.1	- 1.2	3.3	3.6	1.5
Saskatchewan .....	- 1.7	12.2	- 1.1	3.0	3.5	1.4
Alberta .....	- 0.5	11.9	- 0.9	0.7	3.0	1.9
British Columbia - Colombie-Britannique	- 1.0	12.9	- 0.7	- 0.1	4.4	1.1
Canada .....	- 0.2	12.4	0.1	1.5	2.3	1.0

(1) Excludes military pay and allowances. - Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1969 — J. ....	18.4	27.5	81.4	874.0	216.6	351.5	432.6	173.8	727.0	236.7	3,140.7	200.3	3,340.9
F. ....	18.2	29.4	82.5	887.0	230.6	346.7	433.3	174.7	737.4	246.6	3,187.8	200.6	3,388.4
M. ....	20.3	31.1	83.7	899.2	227.6	354.0	440.0	177.1	746.8	235.4	3,217.0	200.6	3,417.6
A. ....	23.7	28.1	80.6	903.0	243.4	360.1	446.5	180.2	756.5	229.2	3,253.7	197.3	3,450.9
M. ....	28.3	39.4	80.8	925.1	260.9	367.3	455.3	184.3	770.7	238.0	3,354.5	198.5	3,553.0
J. ....	33.7	45.8	81.8	943.6	268.5	380.8	467.2	188.6	788.9	261.0	3,466.7	203.3	3,670.0
J. ....	39.4	50.7	80.1	928.4	293.4	387.3	458.5	189.2	720.0	290.8	3,445.6	194.7	3,640.3
A. ....	44.2	51.1	78.2	931.9	315.3	397.1	459.6	186.9	705.3	283.0	3,458.8	188.5	3,647.3
S. ....	39.2	51.9	76.8	951.0	320.5	391.3	475.9	184.5	796.8	278.1	3,570.7	187.5	3,758.3
O. ....	31.7	49.7	78.3	946.4	313.6	385.9	484.1	187.5	803.1	268.1	3,551.5	179.4	3,730.9
N. ....	25.6	47.2	82.6	953.0	298.9	385.8	497.4	189.4	830.3	270.2	3,582.9	177.8	3,760.7
D. ....	21.5	39.6	88.6	945.6	254.0	385.6	499.2	190.7	838.0	268.8	3,534.9	171.3	3,706.2
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.2	942.5	245.7	376.2	483.4	194.5	847.9	263.2	3,503.3	224.8	3,728.1
F. ....	19.2	41.0	92.4	946.7	248.6	379.0	484.4	192.6	844.1	270.7	3,520.1	223.8	3,743.9
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.3	248.6	383.3	489.5	193.8	855.0	262.1	3,536.8	222.7	3,759.5
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.2	256.3	392.0	495.8	196.0	861.3	267.1	3,571.3	219.8	3,791.2
M. ....	30.4	34.9	94.7	964.2	269.3	404.0	500.2	197.1	870.1	279.6	3,649.5	219.8	3,869.3
J. ....	36.2	40.5	97.3	988.7	300.1	413.2	512.7	199.5	882.0	293.5	3,770.0	224.1	3,994.2
J. ....	42.4	45.3	98.4	965.2	302.1	418.4	506.4	201.7	804.0	305.5	3,698.1	211.9	3,910.1
A. ....	47.6	47.3	99.5	984.4	325.2	422.2	499.6	200.9	786.9	295.1	3,717.4	206.2	3,923.5
S. ....	42.1	48.5	98.4	985.2	337.7	422.3	508.9	200.4	890.4	287.1	3,826.6	204.4	4,031.1
O. ....	34.0	48.5	99.6	980.0	336.5	424.4	515.8	202.1	903.6	288.0	3,836.6	198.0	4,034.6
N. ....	27.4	44.7	99.2	973.3	310.7	425.9	524.8	202.2	915.9	295.4	3,821.8	195.0	4,016.8
D. ....	23.0	34.8	98.5	958.5	256.3	421.7	534.0	203.8	913.1	306.0	3,752.5	187.8	3,940.4
1971 — J. ....	20.4	34.3	99.0	977.1	246.2	407.6	506.5	206.3	911.0	292.1	3,702.4	239.7	3,942.1
F. ....	20.4	33.6	100.8	983.9	259.3	403.5	505.5	206.3	926.7	301.7	3,743.3	239.0	3,982.3
M. ....	22.9	33.1	101.6	994.9	277.1	411.0	513.3	210.9	947.1	300.5	3,814.1	240.6	4,054.7
A. ....	26.8	31.5	98.9	1,002.8	302.0	418.3	529.1	213.3	965.0	306.7	3,897.0	239.2	4,136.2
M. ....	32.1	40.4	103.7	1,031.3	331.8	438.0	539.9	217.4	981.7	352.3	4,074.5	245.4	4,319.9
J. ....	38.4	50.7	105.9	1,059.6	358.6	456.9	554.1	220.3	1,002.4	333.1	4,185.9	247.6	4,433.5
J. ....	44.8	52.5	104.4	1,035.6	374.2	465.4	550.6	221.2	895.0	334.9	4,086.9	233.0	4,319.9
A. ....	50.1	51.3	105.8	1,064.8	374.4	473.7	546.3	217.6	892.1	332.5	4,116.2	228.0	4,344.2
S. ....	44.1	54.7	105.5	1,082.3	379.7	466.4	559.5	217.3	1,012.7	332.1	4,260.7	227.8	4,488.5
O. ....	35.5	53.5	103.5	1,073.9	379.0	466.0	571.4	217.8	1,014.6	337.1	4,255.7	220.6	4,476.4
N. ....	28.4	49.2	103.3	1,067.4	348.4	465.6	584.5	218.0	1,022.8	348.3	4,238.6	217.5	4,456.1
D. ....	23.8	39.8	101.5	1,052.7	293.0	468.6	601.8	223.0	1,017.6	343.7	4,168.5	209.1	4,377.6
1972 — J. ....	21.0	36.5	101.7	1,059.5	280.2	458.5	570.3	224.8	1,030.6	358.2	4,142.7	273.7	4,416.4
F. ....	20.8	39.1	103.3	1,065.1	287.3	464.4	569.0	229.4	1,045.2	350.0	4,174.8	272.2	4,447.0
M. ....	23.2	35.8	105.0	1,085.8	296.7	473.1	586.2	236.3	1,060.8	361.1	4,265.5	275.5	4,541.1
A. ....	27.0	33.0	103.3	1,111.1	321.9	478.5	597.7	236.5	1,034.3	343.1	4,288.9	271.5	4,560.4
M. ....	32.3	41.8	105.0	1,126.6	338.4	487.9	613.0	237.8	1,088.5	355.7	4,431.8	273.4	4,705.2
J. ....	38.5	46.1	106.1	1,150.4	365.1	499.9	628.1	243.9	1,110.8	381.7	4,577.9	279.1	4,857.0
J. ....	45.2	47.8	103.2	1,126.6	381.5	503.0	616.0	244.2	999.8	387.1	4,464.6	262.6	4,727.2
A. ....	50.8	55.4	105.0	1,164.4	406.2	503.6	614.2	242.0	990.8	388.0	4,529.0	258.2	4,787.1
S. ....	45.2	59.7	107.2	1,195.5	405.5	500.2	626.4	242.7	1,109.0	388.3	4,684.7	259.4	4,944.0
O. ....	36.7	59.3	111.3	1,196.2	393.6	505.1	645.6	245.4	1,125.0	382.8	4,706.5	252.4	4,958.8
N. ....	29.7	59.4	112.0	1,196.6	365.5	507.8	661.6	247.1	1,139.1	381.4	4,703.0	248.9	4,951.9
D. ....	25.1	48.7	112.5	1,178.1	305.3	510.0	675.4	251.3	1,175.4	422.0	4,708.5	244.4	4,952.8
1973 — J. ....	22.2	50.6	113.6	1,192.1	299.5	499.3	648.1	252.7	1,148.3	393.1	4,621.2	311.3	4,932.4
F. ....	22.0	51.6	114.9	1,211.3	305.5	504.8	649.6	257.6	1,208.2	399.1	4,726.2	312.0	5,038.1
M. ....	24.5	49.9	116.5	1,230.7	312.8	510.9	662.1	262.3	1,174.1	415.5	4,763.0	315.0	5,078.0
A. ....	28.5	45.1	111.7	1,241.6	332.8	548.1	681.2	264.8	1,177.8	410.1	4,845.5	312.6	5,158.1
M. ....	34.2	56.9	117.1	1,268.0	365.5	553.1	692.9	267.7	1,191.7	430.4	4,983.3	315.7	5,298.9
J. ....	40.7	67.1	121.1	1,311.4	385.9	560.8	710.1	271.3	1,207.4	443.6	5,127.7	321.6	5,449.2
J. ....	47.5	68.4	121.3	1,281.9	403.7	557.4	701.4	273.2	1,091.9	442.6	5,000.3	302.8	5,303.1
A. ....	53.2	69.5	121.4	1,295.8	420.4	528.3	702.1	274.7	1,078.0	452.8	5,007.3	293.4	5,300.8
S. ....	46.9	70.2	120.4	1,328.2	428.9	560.7	718.4	279.0	1,210.3	440.4	5,211.4	296.4	5,507.8
O. ....	37.8	72.0	122.1	1,348.4	425.9	567.6	741.2	284.5	1,256.8	435.0	5,298.6	290.9	5,589.6
N. ....	30.4	65.8	125.1	1,359.7	398.6	570.1	756.9	288.2	1,252.6	435.2	5,285.7	287.6	5,573.3
D. ....													

(1) Excludes Military Pay and Allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2)  Total  Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2)  Total  Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1969 — J. ....	28.4	31.8	82.0	892.1	259.4	364.0	440.9	174.8	720.8	241.4	3,239.7	182.1	3,421.8
F. ....	28.4	34.2	82.4	901.2	274.7	362.0	444.7	176.5	727.9	252.1	3,288.0	184.9	3,472.9
M. ....	28.4	40.6	82.8	909.5	266.7	367.6	449.1	177.3	735.4	240.5	3,301.9	185.9	3,487.8
A. ....	28.4	40.2	82.7	912.8	266.1	370.0	450.9	179.1	744.1	235.0	3,313.3	186.1	3,499.4
M. ....	28.5	44.4	81.2	921.3	254.4	366.7	455.6	182.1	752.5	239.7	3,330.0	187.9	3,517.9
J. ....	28.5	41.6	80.1	926.2	245.4	371.8	459.7	185.5	765.0	253.6	3,361.4	190.3	3,551.7
J. ....	28.6	43.5	78.8	930.6	261.3	374.3	459.2	185.9	780.2	281.4	3,427.1	194.4	3,621.5
A. ....	28.7	43.2	76.8	920.6	274.3	381.6	465.8	186.0	777.6	274.1	3,432.1	194.7	3,626.8
S. ....	28.8	42.8	77.1	928.3	278.8	381.3	476.1	185.8	783.9	277.0	3,463.5	196.3	3,659.9
O. ....	29.0	42.4	78.2	930.6	280.4	380.4	479.9	189.2	787.2	269.8	3,470.4	196.8	3,667.2
N. ....	29.2	42.1	82.9	947.5	287.4	384.6	485.6	191.6	814.6	272.8	3,542.9	199.2	3,742.2
D. ....	29.3	44.6	90.2	967.4	294.4	388.9	482.2	192.9	831.6	268.4	3,594.4	201.3	3,795.7
1970 — J. ....	29.7	45.5	91.2	961.5	293.9	389.2	492.8	195.4	840.8	268.3	3,612.1	205.5	3,817.6
F. ....	29.9	47.5	92.2	962.6	295.4	395.7	497.4	194.4	833.6	275.8	3,628.3	206.8	3,835.1
M. ....	30.1	44.9	93.5	963.2	289.8	397.4	499.4	194.0	840.8	267.6	3,625.0	207.0	3,832.0
A. ....	30.3	43.0	94.3	963.8	280.0	402.3	500.3	194.8	845.5	273.8	3,632.2	208.2	3,840.4
M. ....	30.6	38.3	95.3	960.8	261.8	403.4	500.1	194.8	848.5	282.2	3,619.9	208.6	3,828.6
J. ....	30.7	35.8	95.5	968.9	274.6	403.2	503.8	196.0	854.6	284.8	3,652.0	210.0	3,862.0
J. ....	30.9	38.3	97.0	968.8	269.1	404.9	507.0	198.2	873.0	294.6	3,685.8	211.9	3,897.6
A. ....	31.0	39.2	97.9	972.2	282.3	406.1	506.9	200.4	870.1	285.3	3,696.4	212.8	3,909.2
S. ....	31.1	39.3	98.8	960.4	293.6	412.1	509.3	202.0	876.1	285.8	3,712.7	213.8	3,926.5
O. ....	31.2	40.7	99.4	962.9	300.8	418.5	510.9	204.0	886.4	289.8	3,749.3	216.5	3,965.8
N. ....	31.3	39.7	99.5	967.3	298.9	424.9	512.3	204.6	898.4	299.1	3,780.5	218.0	3,998.4
D. ....	31.4	39.1	100.3	979.8	296.8	425.1	515.2	205.8	906.4	306.2	3,809.9	219.4	4,029.3
1971 — J. ....	31.6	40.3	100.2	997.8	296.0	422.4	517.3	207.4	904.5	298.3	3,821.3	219.4	4,040.7
F. ....	31.8	39.4	100.8	1,001.9	308.7	421.4	519.8	208.2	915.9	306.8	3,859.3	220.9	4,080.3
M. ....	32.1	42.1	100.5	1,008.8	323.7	425.9	524.1	211.2	931.6	306.6	3,910.6	223.9	4,134.5
A. ....	32.3	43.6	101.2	1,016.0	330.2	428.9	534.1	212.3	946.9	314.2	3,963.8	226.9	4,190.7
M. ....	32.4	44.6	104.2	1,028.1	324.3	437.5	539.7	214.9	957.6	355.6	4,043.6	233.5	4,277.0
J. ....	32.5	46.1	103.8	1,036.6	331.0	445.7	544.1	216.2	971.7	322.6	4,054.0	232.1	4,286.1
J. ....	32.6	45.4	103.1	1,039.6	337.1	450.7	551.1	217.1	965.6	322.1	4,068.0	233.1	4,301.1
A. ....	32.5	43.4	104.1	1,050.9	326.7	456.3	554.6	217.3	984.9	321.5	4,096.5	235.2	4,331.7
S. ....	32.5	45.0	105.8	1,054.4	330.9	455.8	560.5	219.0	997.5	330.4	4,136.5	237.6	4,374.1
O. ....	32.5	45.5	103.2	1,055.2	339.2	459.3	565.7	219.8	996.5	339.4	4,160.1	240.2	4,400.3
N. ....	32.4	44.3	103.8	1,061.1	336.2	464.6	570.8	220.7	1,004.4	353.0	4,195.8	242.3	4,438.2
D. ....	32.5	45.0	103.3	1,075.6	339.8	472.4	580.5	225.1	1,011.6	344.5	4,234.1	242.6	4,476.7
1972 — J. ....	32.5	43.2	103.0	1,081.7	337.2	475.1	582.8	225.9	1,023.1	365.0	4,273.6	252.2	4,525.8
F. ....	32.5	46.0	103.3	1,085.0	341.7	484.6	585.1	231.3	1,033.7	355.3	4,301.7	252.9	4,554.6
M. ....	32.5	45.3	103.8	1,101.0	346.1	490.0	598.5	236.6	1,043.1	368.0	4,369.1	257.6	4,626.7
A. ....	32.5	45.4	105.5	1,125.8	351.0	490.1	603.1	235.3	1,013.6	351.2	4,358.0	258.2	4,616.2
M. ....	32.5	46.0	105.4	1,123.4	329.6	486.9	612.6	235.0	1,061.3	359.4	4,396.2	260.2	4,656.3
J. ....	32.6	41.6	103.9	1,124.1	335.0	486.7	616.4	239.2	1,076.6	369.5	4,430.3	261.6	4,691.9
J. ....	32.7	41.0	101.8	1,131.0	341.9	486.4	616.3	239.7	1,080.2	372.5	4,448.4	262.4	4,710.9
A. ....	32.9	46.7	103.1	1,148.7	354.4	484.8	623.8	241.8	1,091.3	375.6	4,507.9	265.8	4,773.7
S. ....	33.2	48.9	107.5	1,164.8	353.1	488.8	627.6	244.6	1,092.4	386.4	4,551.2	269.8	4,821.0
O. ....	33.5	50.1	110.9	1,175.6	351.2	497.5	639.2	247.8	1,105.4	385.7	4,603.4	273.4	4,876.8
N. ....	33.8	53.5	112.6	1,190.3	352.2	506.7	646.6	250.4	1,118.8	387.3	4,657.0	276.1	4,933.1
D. ....	34.2	54.9	114.6	1,204.3	353.9	514.3	651.7	253.7	1,169.7	423.3	4,780.9	281.0	5,061.9
1973 — J. ....	34.2	59.7	115.2	1,217.6	359.7	517.1	662.1	254.0	1,140.3	400.9	4,765.8	288.3	5,054.1
F. ....	34.2	60.5	114.9	1,235.5	362.4	526.5	667.8	259.7	1,195.7	405.0	4,867.1	291.0	5,158.0
M. ....	34.3	62.7	115.3	1,248.0	364.1	529.1	675.7	262.7	1,154.1	423.3	4,877.9	295.2	5,173.1
A. ....	34.3	61.6	114.2	1,258.2	362.2	560.6	687.0	263.6	1,154.7	419.5	4,922.3	297.6	5,219.9
M. ....	34.4	62.3	117.6	1,264.7	356.4	552.0	692.1	264.7	1,162.1	434.8	4,945.7	300.5	5,246.2
J. ....	34.4	61.0	118.7	1,283.6	355.1	545.6	696.3	266.1	1,170.1	429.5	4,965.6	301.3	5,266.9
J. ....	34.5	59.2	119.8	1,286.7	362.7	539.4	701.3	268.3	1,179.9	426.2	4,983.2	302.2	5,285.5
A. ....	34.5	58.7	119.3	1,279.5	366.7	509.2	713.0	274.7	1,189.0	438.9	4,989.6	301.9	5,291.5
S. ....	34.5	57.3	120.8	1,294.4	373.3	548.3	719.6	281.4	1,192.7	438.5	5,066.8	308.1	5,375.0
O. ....	34.6	60.5	121.7	1,325.5	379.6	559.2	733.7	287.3	1,236.5	438.5	5,185.3	314.4	5,499.7
N. ....	34.6	59.1	125.8	1,353.0	383.8	568.9	739.6	292.3	1,231.8	442.1	5,236.5	318.2	5,554.6
D. ....													

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 1.



TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	43.3	7.2	77.8	62.0	827.7	1,364.1	130.7	87.9	213.5	317.1	3,140.7
F. ....	44.4	7.2	81.4	62.2	829.5	1,375.9	133.1	89.8	223.6	330.7	3,187.8
M. ....	44.7	7.3	81.2	62.2	835.3	1,386.9	134.8	90.2	225.8	338.9	3,217.0
A. ....	44.1	7.5	81.4	61.5	846.1	1,408.6	135.6	91.3	225.3	342.8	3,253.7
M. ....	46.2	8.3	83.9	64.4	874.7	1,441.3	140.6	95.3	234.0	356.0	3,354.5
J. ....	49.6	9.0	88.8	68.7	895.0	1,480.7	148.2	99.5	246.6	370.2	3,466.7
J. ....	51.5	9.3	91.6	71.0	867.7	1,471.3	150.0	99.9	254.8	367.4	3,445.6
A. ....	51.6	9.4	90.8	71.5	885.9	1,458.2	151.2	100.6	255.6	373.5	3,458.8
S. ....	52.5	9.2	91.3	72.2	927.7	1,506.1	151.7	99.9	253.8	395.3	3,570.7
O. ....	51.3	8.9	89.6	70.8	927.1	1,504.8	150.2	98.0	251.1	389.1	3,551.5
N. ....	50.9	8.6	90.1	71.5	940.7	1,521.3	148.8	95.6	254.4	390.1	3,582.9
D. ....	48.0	8.5	87.7	69.7	922.4	1,517.7	145.3	94.5	248.6	381.7	3,534.9
1970 — J. ....	47.8	8.3	86.6	68.1	915.5	1,507.2	144.3	91.0	248.0	375.7	3,503.3
F. ....	48.4	8.3	87.2	68.2	907.5	1,521.2	145.2	91.7	250.1	381.2	3,520.1
M. ....	49.4	8.4	86.9	67.7	910.8	1,527.4	147.0	92.0	250.3	385.9	3,536.8
A. ....	48.9	8.5	90.4	68.2	920.8	1,544.7	147.5	92.5	252.1	386.6	3,571.3
M. ....	51.3	9.3	93.3	71.7	932.4	1,591.6	151.6	96.6	261.3	379.1	3,649.5
J. ....	55.7	10.2	95.8	74.7	976.9	1,635.4	156.6	100.1	268.4	384.6	3,770.0
J. ....	57.2	10.1	97.8	75.5	929.4	1,604.9	157.0	100.4	275.3	378.9	3,698.1
A. ....	57.2	10.3	94.8	75.9	933.9	1,607.0	158.4	100.9	276.8	390.6	3,717.4
S. ....	58.2	10.1	97.9	75.8	984.2	1,641.3	159.2	101.1	280.6	406.4	3,826.6
O. ....	58.3	9.9	99.2	77.0	987.6	1,640.0	158.1	102.0	279.1	413.5	3,836.6
N. ....	56.3	9.5	97.8	76.6	990.2	1,644.8	156.3	98.8	270.2	409.4	3,821.8
D. ....	52.4	9.2	97.4	75.7	964.3	1,622.9	154.2	97.1	268.0	399.1	3,752.5
1971 — J. ....	52.1	8.9	94.1	75.6	950.9	1,607.3	152.2	94.2	263.4	391.5	3,720.4
F. ....	51.6	9.3	96.6	76.5	958.5	1,626.1	153.1	95.5	266.0	397.6	3,743.3
M. ....	54.1	9.5	97.0	75.6	970.0	1,655.9	156.9	96.5	271.4	414.6	3,814.1
A. ....	54.4	9.7	99.5	76.6	990.0	1,696.5	158.9	98.7	273.1	426.9	3,897.0
M. ....	59.0	10.8	103.7	82.1	1,037.8	1,762.5	164.6	105.5	288.5	445.7	4,074.5
J. ....	63.8	11.3	104.1	91.5	1,055.3	1,797.5	171.3	109.8	301.1	466.8	4,185.9
J. ....	63.9	11.3	104.6	87.9	1,007.4	1,750.4	171.8	109.9	305.1	461.8	4,086.9
A. ....	63.3	11.3	104.1	86.3	1,021.5	1,758.5	171.6	110.5	312.2	464.0	4,116.2
S. ....	63.1	11.0	105.3	86.4	1,078.3	1,820.1	172.0	109.6	312.0	489.1	4,260.7
O. ....	62.8	11.2	107.3	86.5	1,082.6	1,820.6	173.2	108.7	308.0	480.5	4,255.7
N. ....	61.0	10.7	107.5	86.1	1,079.1	1,821.8	173.4	108.7	301.8	473.7	4,238.6
D. ....	57.5	10.7	104.9	83.8	1,064.6	1,803.7	170.1	109.1	289.2	460.0	4,168.5
1972 — J. ....	58.2	10.3	105.2	83.9	1,049.8	1,797.4	169.3	105.4	292.6	456.2	4,142.7
F. ....	58.1	10.1	103.8	84.4	1,050.6	1,802.8	171.7	106.9	301.8	470.4	4,174.8
M. ....	59.2	10.5	107.7	85.9	1,076.4	1,828.7	176.0	110.1	309.9	486.7	4,265.5
A. ....	61.2	10.8	109.2	86.1	1,053.0	1,864.0	178.6	111.8	309.7	490.2	4,288.9
M. ....	64.1	11.5	113.8	89.1	1,128.9	1,909.3	184.0	118.0	319.8	478.9	4,431.8
J. ....	68.8	12.5	121.8	95.8	1,165.8	1,965.3	190.1	122.2	334.9	485.6	4,577.9
J. ....	67.8	12.6	121.4	96.9	1,111.9	1,919.2	188.5	120.0	336.9	475.3	4,464.6
A. ....	69.1	12.5	119.9	95.8	1,132.6	1,925.5	189.0	120.7	340.4	509.3	4,529.0
S. ....	70.1	12.6	119.3	96.1	1,190.0	1,992.0	192.2	122.8	339.3	535.1	4,684.7
O. ....	70.7	12.2	118.1	96.0	1,197.9	2,004.8	192.0	123.4	339.0	536.8	4,706.5
N. ....	68.1	12.4	121.4	95.6	1,193.3	2,016.7	191.1	121.1	335.7	532.1	4,703.0
D. ....	66.9	11.8	120.3	93.9	1,244.7	1,992.7	190.7	121.9	334.1	515.9	4,708.5
1973 — J. ....	65.1	11.5	117.5	91.8	1,181.9	1,989.1	187.3	116.7	333.8	510.9	4,621.2
F. ....	64.9	11.3	119.1	92.1	1,241.2	2,017.1	188.3	118.1	336.8	521.3	4,726.2
M. ....	65.5	11.9	122.5	93.2	1,211.4	2,044.7	192.8	119.7	344.5	540.8	4,763.0
A. ....	67.2	11.9	122.0	95.1	1,232.5	2,087.4	195.3	122.1	347.8	548.3	4,845.5
M. ....	72.4	13.1	126.9	99.2	1,260.6	2,141.9	199.6	127.0	361.6	564.4	4,983.3
J. ....	80.3	14.3	131.6	106.0	1,289.4	2,196.2	205.2	132.4	371.0	584.8	5,127.7
J. ....	81.2	14.5	133.8	106.5	1,227.2	2,136.5	204.1	132.7	373.5	574.3	5,000.3
A. ....	79.8	14.4	135.8	105.9	1,244.2	2,136.3	201.7	131.8	371.8	569.6	5,007.3
S. ....	80.6	14.8	138.4	107.3	1,322.1	2,224.2	208.4	134.6	372.6	591.5	5,211.4
O. ....	81.4	14.4	139.1	107.4	1,352.9	2,250.3	213.0	138.2	377.4	607.3	5,298.6
N. ....	81.6	14.3	137.8	107.8	1,344.3	2,257.9	212.4	135.9	375.5	601.0	5,285.7

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1969 — J. ....	46.7	7.8	81.2	64.2	850.8	1,400.0	136.2	93.7	221.9	333.2	3,239.7
F. ....	47.9	7.9	85.2	64.9	856.9	1,411.6	138.5	95.0	230.6	341.2	3,288.0
M. ....	47.8	8.0	84.0	64.7	859.0	1,416.8	139.1	94.8	231.7	345.7	3,301.9
A. ....	46.9	8.1	83.0	64.7	860.0	1,425.4	139.4	94.3	233.8	348.2	3,313.3
M. ....	46.8	8.1	83.1	65.3	861.5	1,428.4	140.4	94.4	236.1	354.6	3,330.0
J. ....	46.4	8.2	85.8	66.3	867.2	1,442.7	143.2	94.4	239.9	358.8	3,361.4
J. ....	47.5	8.6	88.4	67.9	879.4	1,466.6	145.2	95.6	245.5	362.1	3,427.1
A. ....	48.6	8.7	88.4	68.6	890.4	1,457.5	146.5	96.0	245.8	370.6	3,432.1
S. ....	49.4	8.6	88.9	69.7	896.5	1,472.5	146.9	96.1	245.1	377.5	3,463.5
O. ....	49.3	8.6	88.3	69.3	900.2	1,477.2	147.0	95.3	246.9	379.4	3,470.4
N. ....	50.6	8.8	90.0	70.9	925.2	1,502.1	148.5	95.6	253.8	387.7	3,542.9
D. ....	51.0	8.8	89.3	71.3	932.5	1,536.2	149.4	97.3	256.0	393.9	3,594.4
1970 — J. ....	51.4	9.0	90.4	70.5	940.2	1,546.1	150.2	96.7	258.3	394.5	3,612.1
F. ....	52.1	9.1	91.0	70.9	936.6	1,560.5	150.8	96.7	258.5	393.5	3,628.3
M. ....	52.6	9.1	89.6	70.3	934.3	1,559.5	151.2	96.4	257.0	392.7	3,625.0
A. ....	51.8	9.1	92.1	71.7	935.4	1,562.3	151.2	95.5	261.2	392.1	3,632.2
M. ....	52.0	9.1	92.6	72.7	917.5	1,576.9	151.4	95.6	263.1	377.2	3,619.9
J. ....	52.2	9.4	92.7	72.1	945.9	1,592.2	151.3	95.1	261.3	372.3	3,652.0
J. ....	53.0	9.4	94.4	72.2	944.3	1,601.8	152.2	96.3	265.2	374.1	3,685.8
A. ....	53.4	9.5	92.4	72.8	941.3	1,608.4	153.6	96.4	265.7	387.5	3,696.4
S. ....	54.9	9.5	95.5	73.4	951.6	1,604.4	154.2	97.4	270.6	387.4	3,712.7
O. ....	55.9	9.6	97.6	75.4	959.3	1,610.9	155.0	99.3	273.9	402.2	3,749.3
N. ....	56.0	9.6	97.5	75.9	973.7	1,623.8	156.1	99.0	269.8	406.3	3,780.5
D. ....	55.8	9.6	99.1	77.2	973.5	1,641.5	158.2	99.8	275.6	411.4	3,809.9
1971 — J. ....	56.0	9.7	98.3	78.4	978.1	1,651.1	158.6	100.1	275.2	411.6	3,821.3
F. ....	55.5	10.3	100.8	79.5	989.7	1,669.2	159.1	100.6	275.6	411.2	3,859.3
M. ....	57.5	10.2	99.9	78.6	994.2	1,691.1	161.1	100.8	279.3	421.8	3,910.6
A. ....	57.6	10.3	101.2	80.4	1,005.4	1,715.3	162.6	101.8	282.9	432.9	3,963.8
M. ....	59.7	10.7	103.0	83.3	1,021.4	1,746.0	164.2	104.4	290.3	444.3	4,043.6
J. ....	59.7	10.4	100.9	88.2	1,020.9	1,747.6	165.5	104.5	293.5	453.3	4,054.0
J. ....	59.5	10.5	100.9	84.1	1,024.4	1,747.0	166.9	105.7	293.9	457.4	4,068.0
A. ....	59.2	10.4	101.7	83.0	1,031.6	1,760.6	166.5	105.8	299.4	460.9	4,096.5
S. ....	59.5	10.3	103.0	83.8	1,043.2	1,779.2	166.7	105.8	300.7	467.0	4,136.5
O. ....	60.2	10.9	105.4	84.8	1,051.9	1,789.0	170.1	105.9	301.8	467.1	4,160.1
N. ....	60.8	10.9	107.0	85.3	1,061.2	1,799.6	173.4	109.1	301.8	470.2	4,195.8
D. ....	61.3	11.1	106.8	85.6	1,074.1	1,825.0	174.4	112.0	297.3	474.4	4,234.1
1972 — J. ....	62.5	11.3	109.9	87.0	1,079.5	1,845.9	176.1	111.9	305.9	479.5	4,273.6
F. ....	62.7	11.2	108.3	87.7	1,084.7	1,850.5	178.3	112.5	313.0	486.5	4,301.7
M. ....	62.9	11.3	110.8	89.2	1,102.3	1,867.1	180.5	114.8	319.0	494.7	4,369.1
A. ....	64.7	11.5	111.0	90.3	1,069.5	1,884.2	182.6	115.3	320.4	496.5	4,358.0
M. ....	64.9	11.3	113.1	90.4	1,110.6	1,891.0	183.5	116.7	321.2	477.1	4,396.2
J. ....	64.2	11.5	118.3	92.2	1,127.0	1,909.2	183.7	116.3	326.4	470.5	4,430.3
J. ....	63.0	11.6	117.2	92.7	1,131.2	1,915.5	183.1	115.4	324.0	470.5	4,448.4
A. ....	64.5	11.6	117.3	92.1	1,144.8	1,928.3	183.5	115.6	326.2	505.5	4,507.9
S. ....	66.0	11.9	116.8	93.3	1,152.0	1,947.6	186.5	118.6	326.6	510.7	4,551.2
O. ....	67.8	11.9	115.9	94.0	1,164.1	1,970.6	188.8	120.2	331.8	521.4	4,603.4
N. ....	67.9	12.7	120.7	94.7	1,173.8	1,992.5	191.2	121.7	336.1	528.0	4,657.0
D. ....	71.3	12.3	122.4	95.8	1,255.4	2,016.1	195.4	125.1	343.6	532.0	4,780.9
1973 — J. ....	69.9	12.5	122.8	95.1	1,215.0	2,042.6	194.9	123.8	348.9	536.7	4,765.8
F. ....	69.9	12.5	124.1	95.6	1,279.2	2,070.1	195.4	124.2	349.4	539.0	4,867.1
M. ....	69.5	12.8	125.9	96.8	1,239.6	2,087.2	197.6	124.7	354.6	549.3	4,877.9
A. ....	71.0	12.6	123.9	99.6	1,250.1	2,109.4	199.5	125.9	359.6	555.0	4,922.3
M. ....	73.2	12.9	126.1	100.6	1,240.1	2,121.2	199.2	125.6	363.1	562.4	4,945.7
J. ....	75.1	13.1	127.8	101.9	1,246.1	2,132.6	198.4	125.9	361.6	567.7	4,965.6
J. <sup>r</sup> ....	75.6	13.4	129.2	101.9	1,248.5	2,132.2	198.3	127.7	359.4	569.0	4,983.2
A. <sup>r</sup> ....	74.7	13.3	132.9	101.9	1,258.1	2,139.5	195.9	126.3	356.0	565.3	4,989.6
S. <sup>p</sup> ....	75.9	14.0	135.6	104.2	1,280.2	2,175.1	202.3	130.1	358.5	564.6	5,066.8
O. <sup>p</sup> ....	78.0	14.0	136.3	105.0	1,315.4	2,212.5	209.5	134.7	361.5	589.6	5,185.3
N. <sup>a</sup> ....	81.3	14.6	139.0	106.8	1,322.6	2,231.2	212.6	136.6	376.1	596.2	5,236.5
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	4.8	0.7	12.6	11.3	256.5	462.2	21.9	7.4	25.0	71.5	874.0
F. ....	5.0	0.6	13.0	11.5	260.5	465.6	22.2	7.7	26.4	74.3	887.0
M. ....	5.0	0.6	13.2	11.5	263.1	472.8	22.7	7.7	27.2	75.3	899.2
A. ....	4.2	0.7	13.5	11.9	263.0	475.3	22.9	8.0	27.4	75.9	903.0
M. ....	5.3	0.9	14.1	13.2	267.9	485.6	23.3	8.5	28.2	78.1	925.1
J. ....	6.1	0.9	14.8	13.4	273.4	492.5	24.1	8.3	29.4	80.5	943.6
J. ....	6.5	1.0	15.1	13.6	267.6	481.5	23.9	8.4	29.9	80.7	928.4
A. ....	6.5	1.0	15.2	14.2	277.1	474.4	24.3	8.6	30.0	80.6	931.9
S. ....	6.2	1.0	14.9	13.5	279.6	490.2	24.7	8.5	30.1	82.3	951.0
O. ....	5.9	1.0	14.3	13.0	279.2	489.8	24.8	8.0	29.5	80.7	946.4
N. ....	5.9	0.9	14.5	12.4	276.2	498.1	24.7	8.1	29.9	82.0	953.0
D. ....	5.5	0.8	14.1	11.9	272.5	498.2	23.9	7.9	29.3	81.4	945.6
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	273.0	493.2	24.3	7.9	29.6	81.6	942.5
F. ....	5.5	0.7	14.0	12.4	274.1	495.9	24.4	7.9	29.7	82.0	946.7
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	274.3	499.9	24.8	8.1	29.6	82.0	951.3
A. ....	5.8	0.8	14.1	12.7	272.4	500.9	25.0	8.1	29.8	82.4	952.2
M. ....	6.3	0.9	14.8	13.9	278.0	507.7	25.6	8.5	30.8	87.6	964.2
J. ....	7.0	1.0	15.4	14.4	286.6	516.2	25.9	8.7	31.1	82.3	988.7
J. ....	6.7	1.0	15.3	14.3	275.0	506.5	25.0	8.7	30.7	81.8	965.2
A. ....	6.2	1.1	15.3	14.2	286.4	514.2	25.5	8.3	31.1	82.0	984.4
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.2	286.5	516.1	25.5	8.6	30.6	81.7	985.2
O. ....	6.3	1.0	14.7	13.9	285.8	508.0	25.6	8.6	30.5	85.5	980.0
N. ....	6.3	0.9	14.8	13.5	283.5	503.7	24.9	8.4	30.4	86.7	973.3
D. ....	6.2	0.9	15.3	13.3	275.5	499.9	24.1	8.2	30.0	85.0	958.5
1971 — J. ....	6.2	0.8	14.3	13.5	277.9	515.2	24.6	8.2	30.3	85.8	977.1
F. ....	6.0	1.0	14.2	13.4	277.5	521.3	25.4	8.4	31.1	85.5	983.9
M. ....	6.2	0.9	14.7	13.3	282.9	521.8	25.9	8.5	31.0	89.5	994.9
A. ....	6.1	0.9	15.3	13.7	282.3	526.5	26.1	8.8	31.9	91.0	1,002.8
M. ....	6.9	1.1	16.2	15.3	291.9	535.9	26.8	9.5	33.8	93.9	1,031.3
J. ....	7.6	1.1	16.4	16.1	299.3	548.2	27.8	9.9	35.1	98.1	1,059.6
J. ....	7.2	1.0	16.1	15.6	291.1	533.1	27.3	10.1	34.5	99.4	1,035.6
A. ....	7.1	1.0	16.4	16.1	303.4	547.3	27.8	9.8	34.6	101.1	1,064.8
S. ....	7.2	1.1	17.0	15.6	303.5	561.5	28.3	9.8	34.8	103.3	1,082.3
O. ....	6.6	1.0	17.0	15.7	307.4	550.2	28.6	9.7	34.6	102.9	1,073.9
N. ....	6.5	0.9	16.9	15.2	303.1	550.3	28.6	9.9	34.3	101.4	1,067.4
D. ....	6.3	0.8	16.9	14.9	294.0	549.7	27.6	9.6	32.9	99.8	1,052.7
1972 — J. ....	6.6	0.8	16.9	14.9	295.1	554.1	28.3	9.5	33.1	100.0	1,059.5
F. ....	6.0	0.7	16.7	15.0	294.7	557.7	28.7	9.7	34.3	101.3	1,065.1
M. ....	6.3	0.8	17.5	15.0	301.8	564.4	29.5	9.8	35.0	105.4	1,085.8
A. ....	6.5	0.8	18.0	15.7	308.9	579.5	30.1	10.2	36.0	105.2	1,111.1
M. ....	7.0	1.1	18.6	16.5	315.2	583.1	30.6	10.7	37.2	106.5	1,126.6
J. ....	7.7	1.2	19.2	18.0	325.5	594.8	31.0	10.3	39.0	103.5	1,150.4
J. ....	7.8	1.2	19.6	17.6	311.2	584.8	30.2	10.4	38.6	105.0	1,126.6
A. ....	7.9	1.3	19.7	18.0	323.0	599.8	30.0	10.8	39.6	114.2	1,164.4
S. ....	7.7	1.3	19.1	17.8	330.5	622.4	31.1	10.8	39.5	115.0	1,195.5
O. ....	7.4	1.2	18.3	17.9	332.9	622.1	31.1	10.7	39.4	115.1	1,196.2
N. ....	7.6	1.2	20.9	17.4	331.3	622.9	31.2	10.6	38.8	114.5	1,196.6
D. ....	7.2	1.1	19.5	16.4	325.1	617.1	30.4	10.6	38.1	112.3	1,178.1
1973 — J. ....	7.5	1.0	19.7	16.6	327.7	626.0	31.0	10.5	38.9	113.1	1,192.1
F. ....	7.7	0.9	19.6	16.3	333.9	636.7	31.5	10.7	39.6	114.2	1,211.3
M. ....	7.7	1.0	20.2	17.0	337.4	643.4	32.1	10.8	40.9	120.0	1,230.7
A. ....	8.5	1.1	20.9	17.4	338.9	649.8	32.7	11.2	41.9	119.0	1,241.6
M. ....	8.8	1.4	22.2	19.0	342.7	662.1	33.5	11.9	43.7	122.5	1,268.0
J. ....	9.9	1.4	23.1	19.8	353.8	683.2	34.5	12.4	45.3	127.8	1,311.4
J. ....	9.7	1.5	23.1	19.6	346.6	662.1	33.5	12.1	44.8	128.7	1,281.9
A. <sup>c</sup> ....	9.5	1.5	23.7	19.4	353.2	670.8	34.2	12.2	44.0	127.1	1,295.8
S. <sup>p</sup> ....	9.5	1.4	23.3	18.6	364.8	694.6	34.5	12.1	44.5	124.7	1,328.2
O. <sup>p</sup> ....	9.1	1.4	23.4	18.6	368.4	704.4	35.2	12.8	45.5	129.4	1,348.4
N. <sup>a</sup> ....	9.6	1.3	23.6	19.5	372.7	707.2	35.1	12.7	46.0	131.8	1,359.7
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	5.1	0.8	13.3	12.1	261.5	470.0	22.6	7.9	25.8	73.2	892.1
F. ....	5.5	0.8	13.8	12.2	264.5	471.7	22.8	8.0	26.9	75.5	901.2
M. ....	5.3	0.8	13.6	12.2	265.8	476.4	23.0	7.9	27.6	76.3	909.5
A. ....	4.5	0.8	13.6	12.4	266.1	478.7	23.1	8.2	27.7	77.0	912.8
M. ....	5.2	0.8	13.8	12.6	267.1	483.9	23.0	8.2	27.9	78.3	921.3
J. ....	5.4	0.8	14.2	12.6	269.0	486.2	23.3	7.9	28.5	78.7	926.2
J. ....	5.9	0.8	14.5	12.8	270.5	486.1	23.6	7.9	29.1	78.3	930.6
A. ....	6.0	0.8	14.6	13.3	271.5	475.4	23.9	8.3	29.4	78.4	920.6
S. ....	5.9	0.9	14.5	13.0	273.0	478.1	24.3	8.2	29.8	80.6	928.3
O. ....	5.9	0.9	14.2	12.8	273.7	479.9	24.4	8.1	29.4	80.6	930.6
N. ....	6.0	0.9	14.6	12.7	274.1	493.9	24.7	8.2	30.2	82.3	947.5
D. ....	5.9	0.9	14.6	12.7	280.0	505.8	24.9	8.3	30.3	83.9	967.4
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.0	278.6	500.9	25.1	8.4	30.4	83.7	961.5
F. ....	6.1	0.9	14.8	13.1	278.6	503.0	25.0	8.2	30.3	83.5	962.6
M. ....	6.1	0.8	14.3	13.2	277.6	504.2	25.0	8.4	30.0	82.9	963.2
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	275.9	505.1	25.1	8.2	30.2	83.7	963.8
M. ....	6.2	0.9	14.5	13.3	277.5	506.0	25.2	8.2	30.4	77.9	960.8
J. ....	6.2	0.9	14.6	13.4	281.6	509.0	25.1	8.3	30.0	80.7	968.9
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	278.5	511.8	24.8	8.2	29.9	79.8	968.8
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.6	514.8	25.1	8.0	30.4	79.8	972.2
S. ....	5.7	0.9	14.3	13.7	279.3	502.7	25.1	8.3	30.2	79.8	960.4
O. ....	6.4	0.9	14.7	13.7	279.3	497.7	25.2	8.7	30.3	84.9	962.9
N. ....	6.5	0.9	14.9	13.8	281.0	499.6	24.9	8.5	30.6	86.8	967.3
D. ....	6.7	1.0	15.8	14.2	282.6	507.3	25.1	8.6	31.0	87.3	979.8
1971 — J. ....	6.7	1.0	15.0	14.3	284.2	523.4	25.4	8.7	31.3	88.1	997.8
F. ....	6.6	1.2	15.1	14.3	282.6	529.3	26.0	8.8	31.8	87.3	1,001.9
M. ....	6.7	1.1	15.2	14.1	287.0	527.1	26.1	8.8	31.6	90.5	1,008.8
A. ....	6.5	1.0	15.5	14.3	286.1	531.2	26.2	9.0	32.3	92.5	1,016.0
M. ....	6.7	1.0	16.0	14.6	291.4	534.2	26.4	9.1	33.2	94.6	1,028.1
J. ....	6.7	0.9	15.6	14.9	293.7	539.6	26.9	9.4	33.9	96.4	1,036.6
J. ....	6.5	0.9	15.4	14.8	295.1	538.7	27.1	9.6	33.6	97.2	1,039.6
A. ....	6.6	0.9	15.7	15.1	297.2	547.2	27.4	9.6	33.7	98.6	1,050.9
S. ....	6.8	0.9	16.5	15.1	295.5	546.6	27.9	9.5	34.3	101.0	1,054.4
O. ....	6.7	1.0	16.9	15.5	299.9	539.5	28.2	9.8	34.5	101.9	1,055.2
N. ....	6.6	0.9	17.0	15.5	300.3	546.2	28.6	10.0	34.6	101.4	1,061.1
D. ....	6.8	0.9	17.4	15.8	301.4	557.7	28.7	10.0	34.0	102.3	1,075.6
1972 — J. ....	7.1	0.9	17.7	15.8	301.9	562.6	29.2	10.1	34.1	102.8	1,081.7
F. ....	6.6	0.9	17.7	16.0	300.3	566.5	29.4	10.1	35.1	103.6	1,085.0
M. ....	6.7	1.0	18.2	16.0	306.4	570.3	29.7	10.1	35.8	106.5	1,101.0
A. ....	6.9	1.0	18.3	16.4	313.0	584.7	30.2	10.4	36.4	107.0	1,125.8
M. ....	6.9	1.0	18.3	15.8	314.7	581.4	30.1	10.3	36.6	107.3	1,123.4
J. ....	6.8	1.1	18.2	16.7	319.2	585.1	30.0	9.8	37.6	101.6	1,124.1
J. ....	7.1	1.1	18.8	16.7	315.4	591.0	30.0	9.8	37.7	102.7	1,131.0
A. ....	7.4	1.1	18.9	16.9	316.2	599.4	29.6	10.5	38.5	111.3	1,148.7
S. ....	7.4	1.1	18.5	17.2	321.7	606.1	30.6	10.6	38.9	112.3	1,164.8
O. ....	7.5	1.1	18.2	17.6	324.7	610.6	30.7	10.8	39.2	113.6	1,175.6
N. ....	7.8	1.2	21.0	17.7	328.3	618.9	31.1	10.7	39.2	114.4	1,190.3
D. ....	7.7	1.2	20.1	17.4	333.4	626.4	31.6	11.1	39.5	115.1	1,204.3
1973 — J. ....	8.0	1.2	20.6	17.5	335.3	635.5	32.0	11.1	40.1	116.1	1,217.6
F. ....	8.5	1.2	20.8	17.3	340.3	646.6	32.2	11.2	40.5	116.7	1,235.5
M. ....	8.2	1.2	21.0	18.1	342.7	650.2	32.3	11.2	41.7	121.2	1,248.0
A. ....	9.0	1.2	21.3	18.2	343.8	656.5	32.8	11.4	42.5	121.3	1,258.2
M. ....	8.6	1.4	21.9	18.2	342.5	661.0	32.9	11.5	42.9	123.6	1,264.7
J. ....	8.8	1.2	22.0	18.3	346.7	671.8	33.4	11.8	43.7	125.7	1,283.6
J. ....	8.8	1.3	22.2	18.6	351.5	669.3	33.2	11.5	43.8	126.3	1,286.7
A. ....	8.8	1.2	22.8	18.3	345.8	670.1	33.7	11.9	42.8	123.9	1,279.5
S. ....	9.0	1.3	22.6	18.0	355.3	676.6	34.0	11.9	43.8	121.7	1,294.4
O. ....	9.2	1.3	23.4	18.3	359.6	692.5	34.9	12.9	45.4	127.8	1,325.5
N. ....	9.7	1.3	23.7	19.9	369.3	702.8	35.1	12.9	46.5	131.6	1,353.0
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABLEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year and month — Anné et mois	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 <sup>t</sup> .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 <sup>p</sup> .....	368	491	1,155	11,592	3,437	4,883	6,055	2,385	10,374	3,413	44,204	2,538	46,743
1971 <sup>p</sup> .....	388	525	1,234	12,426	3,924	5,341	6,562	2,589	11,589	3,915	48,544	2,788	51,332
1972 <sup>p</sup> .....	396	563	1,276	13,656	4,147	5,892	7,404	2,881	12,909	4,499	53,678	3,171	56,849

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABLEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360
1969 <sup>t</sup> .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765
1970 <sup>p</sup> .....	641	112	1,125	875	11,354	19,088	1,835	1,164	3,180	4,691	44,204
1971 <sup>p</sup> .....	707	126	1,229	995	12,296	20,921	1,989	1,257	3,492	5,372	48,544
1972 <sup>p</sup> .....	783	140	1,382	1,099	13,595	23,018	2,213	1,404	3,894	5,973	53,678

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABLEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New- Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 <sup>t</sup> .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 <sup>p</sup> .....	74	11	176	162	3,351	6,062	301	100	364	991	11,592
1971 <sup>p</sup> .....	80	12	191	178	3,514	6,461	325	112	399	1,152	12,426
1972 <sup>p</sup> .....	86	13	224	200	3,795	7,103	362	124	449	1,298	13,656

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.



Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1971 data and to project from November 1971 to obtain 1972 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1971 et à projeter les données de 1972 à partir des estimations de novembre 1971 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

<p>Industry Groups — Branches d'activité économique</p>	<p>Projectors — Projecteurs</p>	<p>Weights — 1971 Total Wages and salaries equal 100 % — Poids — Rémunérations totales 1971 = 100 %</p>
1. Agriculture.	Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendance de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.	0.8
2. Fishing — Pêche.	Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.	0.1
3. Hunting and trapping — Chasse et piégeage.		
4. Forestry — Forêts.		1.1
5. Mining — Mines.	Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.	2.5
6. Manufacturing — Industries manufacturières.		25.6
7. Construction.		8.1
8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics.		11.0
9. Trade — Commerce.		13.5
10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières.	Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.	5.3
11. Commercial services — Services commerciaux.		7.8
12. Education — Enseignement.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.	9.5
13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.		5.5
14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.		1.1
15. Federal administration — Administration fédérale.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.	3.6
16. Provincial administration — Administrations provinciales.		2.3
17. Local administration — Administrations locales.		2.1
18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.	Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.	0.1

The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

## Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1969 are final and those for 1970 to 1972 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1969 estimates are final and those for the period January 1970 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

<sup>(1)</sup> Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

## Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1969 étant définitives et celles pour 1970 à 1972 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1969 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1970 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

<sup>(1)</sup> Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.



Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









PUBLICATIONS SUR L'EMPLOI ET LA RÉMUNÉRATION

Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 – Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 – Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 – Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 – Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 – Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 – Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 – Labour Income, 1926-1958 – épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 – Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 – Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région – Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 – Gains et heures de travail au Canada – Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, K1A 0T6.



## EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

9

Government  
Publications

**Estimates  
of labour income**

DECEMBER 1973

**Estimations du  
revenu du travail**

DÉCEMBRE 1973





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section — Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu de travail

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

April - 1974 - Avril  
5-4206-511

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 27—No. 12

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>p</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>p</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.

# TABLE OF CONTENTS

# TABLE DES MATIÈRES

	Page
Charts	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing	4
Commentary .....	5
Summary Table .....	6

Table	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12
7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data .....	13
8. Wages and Salaries by Province, Annual Data .....	13
9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data .....	13
Explanatory Notes .....	14

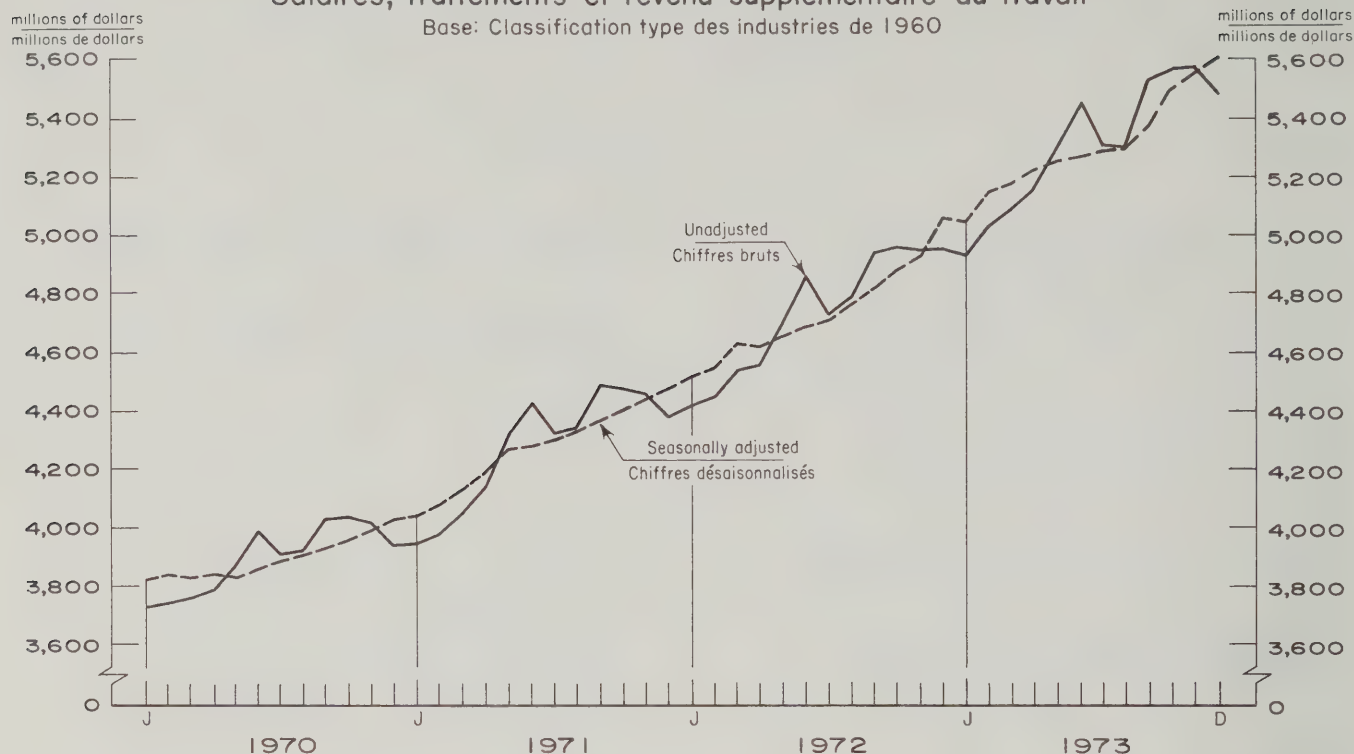
	Page
Graphiques	
1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentaire .....	5
Tableau sommaire .....	6
Tableau	
1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles	13
8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles .....	13
9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles .....	13
Notes explicatives .....	14

## Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: Classification type des industries de 1960

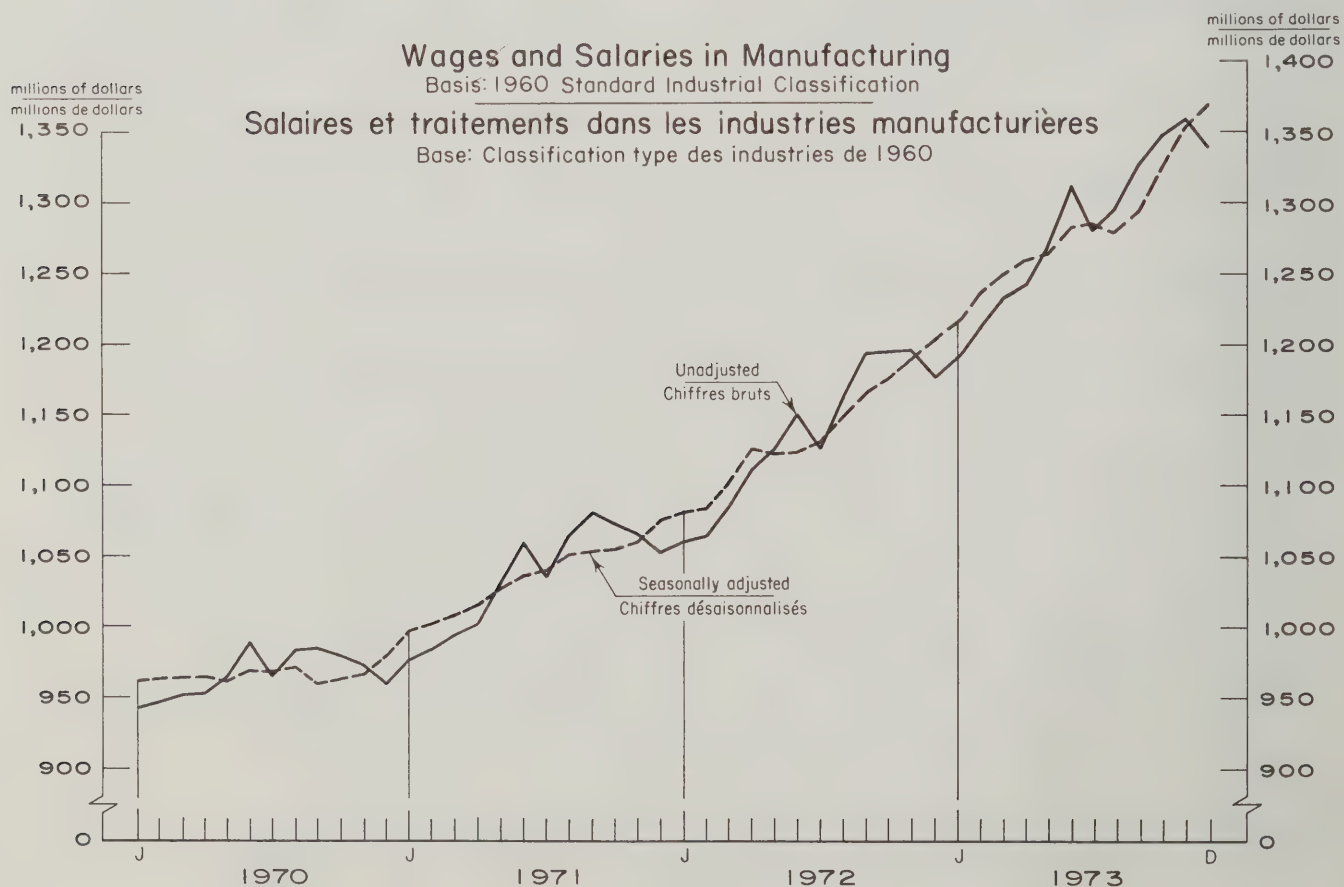


## Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaires et traitements dans les industries manufacturières

Base: Classification type des industries de 1960



## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

Total labour income, unadjusted for seasonal variations, was estimated at \$5,490.7 million, an increase of 10.9% over the same month of 1972. Seasonally-adjusted, total labour income advanced 0.7% from November, with wages and salaries in the goods-producing industries increasing by 0.8% and those in the service-producing by 0.7%.

### Fourth quarter 1973

Adjusted for seasonal variations, total labour income advanced by 4.1% during the fourth quarter of 1973. This compares to increases of 3.4% recorded in the first quarter, 2.3% in the second quarter, and 1.7% in the third quarter. A large part of the acceleration in the fourth quarter was concentrated in the manufacturing and transportation, communication and other utilities industry divisions, part of which was attributable to the cessation of industrial disputes in the railway and associated industries.

### Annual 1973

Preliminary estimates indicate that total labour income increased by 12.2% during 1973, as compared to a gain of 10.7% in 1972. This increase in 1973, although only slightly greater than that recorded in 1969, is the largest since the advance of 13.0% recorded in 1966.

Wages and salaries in the goods-producing industries advanced by 11.8% as compared to a gain of 8.3% in 1972. Manufacturing, which increased by 12.9%, accounted for approximately 75% of the total gain in wages and salaries within this industrial grouping. Impressive gains were also recorded in forestry and mining, while in construction, wages and salaries showed little gain over the previous year's rate of growth.

In the service-producing industries, wages and salaries advanced by 12.1% virtually unchanged from that recorded during 1972. Decelerations in service and public administration were slightly offset by accelerations in the remaining industry groups.

Le revenu total du travail, avant désaisonnalisation est estimé à 5,490.7 millions de dollars, soit 10.9 % de plus qu'au mois correspondant de 1972. Le revenu désaisonnalisé a progressé de 0.7 % par rapport à novembre, les salaires et traitements ayant monté de 0.8 % dans les industries productrices de biens et 0.7 % dans les industries productrices de services.

### Quatrième trimestre de 1973

Au quatrième trimestre de 1973, le revenu total du travail, corrigé des variations saisonnières, a progressé de 4.1 %, comparativement à des gains de 3.4 % au premier trimestre, de 2.3 % au deuxième trimestre et de 1.7 % au troisième. Une bonne partie de l'accélération du quatrième trimestre se retrouve dans les industries manufacturières et dans les transports, communications et autres services publics, et s'explique en partie par le règlement des conflits du travail dans le transport ferroviaire et les industries connexes.

### Revue de l'année 1973

D'après les premières estimations, le revenu total du travail s'est accru de 12.2 % en 1973 contre une hausse de 10.7 % en 1972. Cette augmentation observée en 1973, bien qu'elle ne soit que légèrement supérieure à celle de 1969, est la plus importante depuis la progression de 13.0 % en 1966.

Les salaires et traitements dans les industries productrices de biens ont monté de 11.8 % en 1973 à comparer à 8.3 % en 1972. Les industries manufacturières qui ont fait ressortir une augmentation de 12.9 %, expliquent environ 75 % de l'augmentation totale des salaires et traitements dans ce secteur. Des gains impressionnants ont également été réalisés dans les forêts et les mines, tandis que dans le bâtiment et les travaux publics, les salaires et traitements ont peu progressé par rapport au taux de croissance de l'année précédente.

Dans les industries productrices de services, les salaires et traitements ont progressé de 12.1 %; cette augmentation est essentiellement la même que celle observée en 1972. Les ralentissements dans le cas des services et de l'administration publique ont été légèrement compensés par des accélérations dans les autres groupes d'activité.



Percentage Changes in Monthly Estimates

Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation		Seasonally adjusted			
	Bruts		Désaisonnalisés			
	Nov. 1973 to/à Déc. 1973	Dec. 1972 to/à Déc. 1973	Aug. - Août 1973 to/à Sept. 1973	Sept. 1973 to/à Oct. 1973	Oct. 1973 to/à Nov. 1973	Nov. 1973 to/à Déc. 1973
<u>Wages and salaries by industry, Canada -</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	- 16.4	1.2	0.0	0.3	0.0	0.3
Forestry - Forêts .....	- 10.8	20.7	- 2.9	5.7	- 2.0	- 0.5
Mining - Mines .....	- 0.5	10.8	1.3	0.7	3.4	1.0
Manufacturing - Industries manufacturières .....	- 1.8	13.7	1.4	2.4	2.1	0.8
Construction - Bâtiments et travaux publics .....	- 16.6	7.5	2.6	0.2	0.6	0.3
Transportation, communication and other utilities - Transports, communication et autres services publics .....	0.3	12.3	8.1	1.5	2.1	1.4
Trade - Commerce .....	2.4	15.3	1.3	1.6	1.2	1.1
Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immobilières .....	1.5	16.2	2.7	2.3	1.2	1.0
Service - Services .....	- 1.0	6.3	1.8	1.0	1.4	0.4
Public administration and defence(1) - Administration publique et défense(1) .....	1.0	3.9	- 1.1	0.3	0.2	0.0
Wages and salaries - Total - Rémunération .....	- 1.6	10.7	2.1	1.5	1.4	0.8
<u>Wages and salaries by province -</u> <u>Rémunérations par province</u>						
Newfoundland - Terre-Neuve .....	- 2.5	16.3	0.3	1.6	3.6	4.1
Prince Ed. Is. - Île-du-Prince-Édouard .....	- 2.8	16.9	3.7	0.0	4.3	- 1.4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	0.9	14.8	1.0	0.4	0.4	3.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	- 0.8	14.2	1.5	1.5	2.1	2.1
Québec .....	- 2.2	5.6	2.9	0.3	1.9	0.3
Ontario .....	- 1.7	12.1	2.7	1.5	0.9	0.7
Manitoba .....	0.5	11.6	2.8	3.9	1.7	2.9
Saskatchewan .....	0.1	10.5	2.4	3.7	1.0	2.2
Alberta .....	- 1.0	11.2	0.1	3.3	1.9	1.7
British Columbia - Colombie-Britannique .....	- 2.9	13.2	0.2	3.2	2.1	1.0
Canada .....	- 1.6	10.7	2.1	1.5	1.4	0.8

(1) Excludes military pay and allowances. - Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1969 — J. ....	18.4	27.5	81.4	874.0	216.6	351.5	432.6	173.8	727.0	236.7	3,140.7	200.3	3,340.9
F. ....	18.2	29.4	82.5	887.0	230.6	346.7	433.3	174.7	737.4	246.6	3,187.8	200.6	3,388.4
M. ....	20.3	31.1	83.7	899.2	227.6	354.0	440.0	177.1	746.8	235.4	3,217.0	200.6	3,417.6
A. ....	23.7	28.1	80.6	903.0	243.4	360.1	446.5	180.2	756.5	229.2	3,253.7	197.3	3,450.9
M. ....	28.3	39.4	80.8	925.1	260.9	367.3	455.3	184.3	720.7	238.0	3,354.5	198.5	3,553.0
J. ....	33.7	45.8	81.8	943.6	268.5	380.8	467.2	188.6	788.9	261.0	3,466.7	203.3	3,670.0
J. ....	39.4	50.7	80.1	928.4	293.4	387.3	458.5	189.2	720.0	290.8	3,445.6	194.7	3,640.3
A. ....	44.2	51.1	78.2	931.9	315.3	397.1	459.6	186.9	705.3	283.0	3,458.8	188.5	3,647.3
S. ....	39.2	51.9	76.8	951.0	320.5	391.3	475.9	184.5	796.8	278.1	3,570.7	187.5	3,758.3
O. ....	31.7	49.7	78.3	946.4	313.6	385.9	484.1	187.5	803.1	268.1	3,551.5	179.4	3,730.9
N. ....	25.6	47.2	82.6	953.0	298.9	385.8	497.4	189.4	830.3	270.2	3,582.9	177.8	3,760.7
D. ....	21.5	39.6	88.6	945.6	254.0	385.6	499.2	190.7	838.0	268.8	3,534.9	171.3	3,706.2
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.2	942.5	245.7	376.2	483.4	194.5	847.9	263.2	3,503.3	224.8	3,728.1
F. ....	19.2	41.0	92.4	946.7	248.6	379.0	484.4	192.6	844.1	270.7	3,520.1	223.8	3,743.9
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.3	248.6	383.3	489.5	193.8	855.0	262.1	3,536.8	222.7	3,759.5
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.2	256.3	392.0	495.8	196.0	861.3	267.1	3,571.3	219.8	3,791.2
M. ....	30.4	34.9	94.7	964.2	269.3	404.0	500.2	197.1	870.1	279.6	3,649.5	219.8	3,869.3
J. ....	36.2	40.5	97.3	988.7	300.1	413.2	512.7	199.5	882.0	293.5	3,770.0	224.1	3,994.2
J. ....	42.4	45.3	98.4	965.2	302.1	418.4	506.4	201.7	804.0	305.5	3,698.1	211.9	3,910.1
A. ....	47.6	47.3	99.5	984.4	325.2	422.2	499.6	200.9	786.9	295.1	3,717.4	206.2	3,923.5
S. ....	42.1	48.5	98.4	985.2	337.7	422.3	508.9	200.4	890.4	287.1	3,826.6	204.4	4,031.1
O. ....	34.0	48.5	99.6	980.0	336.5	424.4	515.8	202.1	903.6	288.0	3,836.6	198.0	4,034.6
N. ....	27.4	44.7	99.2	973.3	310.7	425.9	524.8	202.2	915.9	295.4	3,821.8	195.0	4,016.8
D. ....	23.0	34.8	98.5	958.5	256.3	421.7	534.0	203.8	913.1	306.0	3,752.5	187.8	3,940.4
1971 — J. ....	20.4	34.3	99.0	977.1	246.2	407.6	506.5	206.3	911.0	292.1	3,702.4	239.7	3,942.1
F. ....	20.4	33.6	100.8	983.9	259.3	403.5	505.5	206.3	926.7	301.7	3,743.3	239.0	3,982.3
M. ....	22.9	33.1	101.6	994.9	277.1	411.0	513.3	210.9	947.1	300.5	3,814.1	240.6	4,054.7
A. ....	26.8	31.5	98.9	1,002.8	302.0	418.3	529.1	213.3	965.0	306.7	3,897.0	239.2	4,136.2
M. ....	32.1	40.4	103.7	1,031.3	331.8	438.0	539.9	217.4	981.7	332.3	4,074.5	245.4	4,319.9
J. ....	38.4	50.7	105.9	1,059.6	358.6	456.9	554.1	220.3	1,002.4	333.1	4,185.9	247.6	4,433.5
J. ....	44.8	52.5	104.4	1,035.6	374.2	465.4	550.6	221.2	895.0	334.9	4,086.9	233.0	4,319.9
A. ....	50.1	51.3	105.8	1,064.8	374.4	473.7	546.3	217.6	892.1	332.5	4,116.2	228.0	4,344.2
S. ....	44.1	54.7	105.5	1,082.3	379.7	466.4	559.5	217.3	1,012.7	332.1	4,260.7	227.8	4,488.5
O. ....	35.5	53.5	103.5	1,073.9	379.0	466.0	571.4	217.8	1,014.6	337.1	4,255.7	220.6	4,476.4
N. ....	28.4	49.2	103.3	1,067.4	348.4	465.6	584.5	218.0	1,022.8	348.3	4,238.6	217.5	4,456.1
D. ....	23.8	39.8	101.5	1,052.7	293.0	468.6	601.8	223.0	1,017.6	343.7	4,168.5	209.1	4,377.6
1972 — J. ....	21.0	36.5	101.7	1,059.5	280.2	458.5	570.3	224.8	1,030.6	358.2	4,142.7	273.7	4,416.4
F. ....	20.8	39.1	103.3	1,065.1	287.3	464.4	569.0	229.4	1,045.2	350.0	4,174.8	272.2	4,447.0
M. ....	23.2	35.8	105.0	1,085.8	296.7	473.1	586.2	236.3	1,060.8	361.1	4,265.5	275.5	4,541.1
A. ....	27.0	33.0	103.3	1,111.1	321.9	478.5	597.7	236.5	1,034.3	343.1	4,288.9	271.5	4,560.4
M. ....	32.3	41.8	105.0	1,126.6	338.4	487.9	613.0	237.8	1,088.5	355.7	4,431.8	273.4	4,705.2
J. ....	38.5	46.1	106.1	1,150.4	365.1	499.9	628.1	243.9	1,110.8	381.7	4,577.9	279.1	4,857.0
J. ....	45.2	47.8	103.2	1,126.6	381.5	503.0	616.0	244.2	999.8	387.1	4,464.6	262.6	4,727.2
A. ....	50.8	55.4	105.0	1,164.4	406.2	503.6	614.2	242.0	990.8	388.0	4,529.0	258.2	4,787.1
S. ....	45.2	59.7	107.2	1,195.5	405.5	500.2	626.4	242.7	1,109.0	388.3	4,684.7	259.4	4,944.0
O. ....	36.7	59.3	111.3	1,196.2	393.6	505.1	645.6	245.4	1,125.0	382.8	4,706.5	252.4	4,958.8
N. ....	29.7	59.4	112.0	1,196.6	365.5	507.8	661.6	247.1	1,139.1	381.4	4,703.0	248.9	4,951.9
D. ....	25.1	48.7	112.5	1,178.1	305.3	510.0	675.4	251.3	1,175.4	422.0	4,708.5	244.4	4,952.8
1973 — J. ....	22.2	50.6	113.6	1,192.1	299.5	499.3	648.1	252.7	1,148.3	393.1	4,621.2	311.3	4,932.4
F. ....	22.0	51.6	114.9	1,211.3	305.5	504.8	649.6	257.6	1,208.2	399.1	4,726.2	312.0	5,038.1
M. ....	24.5	49.9	116.5	1,230.7	312.8	510.9	662.1	262.3	1,174.1	415.5	4,763.0	315.0	5,078.0
A. ....	28.5	45.1	111.7	1,241.6	332.8	548.1	681.2	264.8	1,177.8	410.1	4,845.5	312.6	5,158.1
M. ....	34.2	56.9	117.1	1,268.0	365.5	553.1	692.9	267.7	1,191.7	430.4	4,983.3	315.7	5,298.9
J. ....	40.7	67.1	121.1	1,311.4	385.9	560.8	710.1	271.3	1,207.4	443.6	5,127.7	321.6	5,449.2
J. ....	47.5	68.4	121.3	1,281.9	403.7	557.4	701.4	273.2	1,091.9	446.0	5,003.7	304.8	5,308.5
A. ....	53.2	69.5	121.4	1,295.8	420.4	528.3	702.1	274.7	1,078.0	456.7	5,011.2	295.4	5,306.6
S. ....	46.9	69.8	120.5	1,331.6	432.1	562.6	721.3	279.8	1,228.5	439.8	5,240.9	297.8	5,538.8
O. ....	37.8	71.7	122.1	1,352.2	422.6	566.7	741.4	285.7	1,243.0	435.6	5,286.1	289.1	5,575.2
N. ....	30.4	65.9	125.2	1,364.3	393.6	571.2	760.2	287.9	1,261.0	433.9	5,296.7	285.9	5,582.5
D. ....	25.4	58.8	124.6	1,339.3	328.1	572.7	778.6	292.1	1,248.9	438.3	5,212.9	277.8	5,490.7

(1) Excludes Military Pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence (1) — Admi- nistration publique et défense (1)	Wages and salaries (2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income (2) — Total Revenu du travail (2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1969 — J. ....	28.4	31.8	82.0	892.1	259.4	364.0	440.9	174.8	720.8	241.4	3,239.7	182.1	3,421.8
F. ....	28.4	34.2	82.4	901.2	274.7	362.0	444.7	176.5	727.9	252.1	3,288.0	184.9	3,472.9
M. ....	28.4	40.6	82.8	909.5	266.7	367.6	449.1	177.3	735.4	240.5	3,301.9	185.9	3,487.8
A. ....	28.4	40.2	82.7	912.8	266.1	370.0	450.9	179.1	744.1	235.0	3,313.3	186.1	3,499.4
M. ....	28.5	44.4	81.2	921.3	254.4	366.7	455.6	182.1	752.5	239.7	3,330.0	187.9	3,517.9
J. ....	28.5	41.6	80.1	926.2	245.4	371.8	459.7	185.5	765.0	253.6	3,361.4	190.3	3,551.7
J. ....	28.6	43.5	78.8	930.6	261.3	374.3	459.2	185.9	780.2	281.4	3,427.1	194.4	3,621.5
A. ....	28.7	43.2	76.8	920.6	274.3	381.6	465.8	186.0	777.6	274.1	3,432.1	194.7	3,626.8
S. ....	28.8	42.8	77.1	928.3	278.8	381.3	476.1	185.8	783.9	277.0	3,463.5	196.3	3,659.9
O. ....	29.0	42.4	78.2	930.6	280.4	380.4	479.9	189.2	787.2	269.8	3,470.4	196.8	3,667.2
N. ....	29.2	42.1	82.9	947.5	287.4	384.6	485.6	191.6	814.6	272.8	3,542.9	199.2	3,742.2
D. ....	29.3	44.6	90.2	967.4	294.4	388.9	482.2	192.9	831.6	268.4	3,594.4	201.3	3,795.7
1970 — J. ....	29.7	45.5	91.2	961.5	293.9	389.2	492.8	195.4	840.8	268.3	3,612.1	205.5	3,817.6
F. ....	29.9	47.5	92.2	962.6	295.4	395.7	497.4	194.4	833.6	275.8	3,628.3	206.8	3,835.1
M. ....	30.1	44.9	93.5	963.2	289.8	397.4	499.4	194.0	840.8	267.6	3,625.0	207.0	3,832.0
A. ....	30.3	43.0	94.3	963.8	280.0	402.3	500.3	194.8	845.5	273.8	3,632.2	208.2	3,840.4
M. ....	30.6	38.3	95.3	960.8	261.8	403.4	500.1	194.8	848.5	282.2	3,619.9	208.6	3,828.6
J. ....	30.7	35.8	95.5	968.9	274.6	403.2	503.8	196.0	854.6	284.8	3,652.0	210.0	3,862.0
J. ....	30.9	38.3	97.0	968.8	269.1	404.9	507.0	198.2	873.0	294.6	3,685.8	211.9	3,897.6
A. ....	31.0	39.2	97.9	972.2	282.3	406.1	506.9	200.4	870.1	285.3	3,696.4	212.8	3,909.2
S. ....	31.1	39.3	98.8	960.4	293.6	412.1	509.3	202.0	876.1	285.8	3,712.7	213.8	3,926.5
O. ....	31.2	40.7	99.4	962.9	300.8	418.5	510.9	204.0	886.4	289.8	3,749.3	216.5	3,965.8
N. ....	31.3	39.7	99.5	967.3	298.9	424.9	512.3	204.6	898.4	299.1	3,780.5	218.0	3,998.4
D. ....	31.4	39.1	100.3	979.8	296.8	425.1	515.2	205.8	906.4	306.2	3,809.9	219.4	4,029.3
1971 — J. ....	31.6	40.3	100.2	997.8	296.0	422.4	517.3	207.4	904.5	298.3	3,821.3	219.4	4,040.7
F. ....	31.8	39.4	100.8	1,001.9	308.7	421.4	519.8	208.2	915.9	306.8	3,859.3	220.9	4,080.3
M. ....	32.1	42.1	100.5	1,008.8	323.7	425.9	524.1	211.2	931.6	306.6	3,910.6	223.9	4,134.5
A. ....	32.3	43.6	101.2	1,016.0	330.2	428.9	534.1	212.3	946.9	314.2	3,963.8	226.9	4,190.7
M. ....	32.4	44.6	104.2	1,028.1	324.3	437.5	539.7	214.9	957.6	355.6	4,043.6	233.5	4,277.0
J. ....	32.5	46.1	103.8	1,036.6	331.0	445.7	544.1	216.2	971.7	322.6	4,054.0	232.1	4,286.1
J. ....	32.6	45.4	103.1	1,039.6	337.1	450.7	551.1	217.1	965.6	322.1	4,068.0	233.1	4,301.1
A. ....	32.5	43.4	104.1	1,050.9	326.7	456.3	554.6	217.3	984.9	321.5	4,096.5	235.2	4,331.7
S. ....	32.5	45.0	105.8	1,054.4	330.9	455.8	560.5	219.0	997.5	330.4	4,136.5	237.6	4,374.1
O. ....	32.5	45.5	103.2	1,055.2	339.2	459.3	565.7	219.8	996.5	339.4	4,160.1	240.2	4,400.3
N. ....	32.4	44.3	103.8	1,061.1	336.2	464.6	570.8	220.7	1,004.4	353.0	4,195.8	242.3	4,438.2
D. ....	32.5	45.0	103.3	1,075.6	339.8	472.4	580.5	225.1	1,011.6	344.5	4,234.1	242.6	4,476.7
1972 — J. ....	32.5	43.2	103.0	1,081.7	337.2	475.1	582.8	225.9	1,023.1	365.0	4,273.6	252.2	4,525.8
F. ....	32.5	46.0	103.3	1,085.0	341.7	484.6	585.1	231.3	1,033.7	355.3	4,301.7	252.9	4,554.6
M. ....	32.5	45.3	103.8	1,101.0	346.1	490.0	598.5	236.6	1,043.1	368.0	4,369.1	257.6	4,626.7
A. ....	32.5	45.4	105.5	1,125.8	351.0	490.1	603.1	235.3	1,013.6	351.2	4,358.0	258.2	4,616.2
M. ....	32.5	46.0	105.4	1,123.4	329.6	486.9	612.6	235.0	1,061.3	359.4	4,396.2	260.2	4,656.3
J. ....	32.6	41.6	103.9	1,124.1	335.0	486.7	616.4	239.2	1,076.6	369.5	4,430.3	261.6	4,691.9
J. ....	32.7	41.0	101.8	1,131.0	341.9	486.4	616.3	239.7	1,080.2	372.5	4,448.4	262.4	4,710.9
A. ....	32.9	46.7	103.1	1,148.7	354.4	484.8	623.8	241.8	1,091.3	375.6	4,507.9	265.8	4,773.7
S. ....	33.2	48.9	107.5	1,164.8	353.1	488.8	627.6	244.6	1,092.4	386.4	4,551.2	269.8	4,821.0
O. ....	33.5	50.1	110.9	1,175.6	351.2	497.5	639.2	247.8	1,105.4	385.7	4,603.4	273.4	4,876.8
N. ....	33.8	53.5	112.6	1,190.3	352.2	506.7	646.6	250.4	1,118.8	387.3	4,657.0	276.1	4,933.1
D. ....	34.2	54.9	114.6	1,204.3	353.9	514.3	651.7	253.7	1,169.7	423.3	4,780.9	281.0	5,061.9
1973 — J. <sup>r</sup> .....	34.2	60.1	115.1	1,217.0	359.8	517.1	662.3	253.9	1,139.9	400.9	4,765.3	288.3	5,053.5
F. <sup>r</sup> .....	34.3	60.8	114.9	1,234.9	362.5	526.5	668.1	259.6	1,195.3	405.0	4,866.6	291.0	5,157.5
M. <sup>r</sup> .....	34.3	63.1	115.3	1,247.4	364.2	529.1	676.0	262.6	1,153.8	423.3	4,877.3	295.2	5,172.5
A. <sup>r</sup> .....	34.3	62.0	114.1	1,257.6	362.3	560.6	687.2	263.5	1,154.3	419.5	4,921.8	297.6	5,219.4
M. <sup>r</sup> .....	34.4	62.7	117.6	1,264.1	356.5	552.0	692.4	264.5	1,161.7	434.8	4,945.2	300.5	5,245.7
J. <sup>r</sup> .....	34.4	61.3	118.7	1,283.0	355.2	545.6	696.5	266.0	1,169.7	429.4	4,965.0	301.3	5,266.4
J. <sup>r</sup> .....	34.5	59.6	119.8	1,286.1	362.8	539.4	701.6	268.2	1,179.5	429.5	4,986.0	304.2	5,290.2
A. <sup>r</sup> .....	34.5	59.1	119.3	1,278.9	366.8	509.2	713.3	274.6	1,188.6	442.7	4,992.8	303.9	5,296.6
S. <sup>r</sup> .....	34.5	57.4	120.8	1,297.1	376.2	550.2	722.8	282.0	1,210.5	437.9	5,095.3	309.6	5,404.9
O. <sup>p</sup> .....	34.6	60.7	121.7	1,328.6	376.8	558.3	734.1	288.4	1,222.1	439.1	5,172.3	312.6	5,484.8
N. <sup>p</sup> .....	34.6	59.5	125.8	1,356.9	379.1	570.0	743.2	291.9	1,239.4	440.0	5,245.6	316.4	5,562.0
D. <sup>a</sup> .....	34.7	59.2	127.0	1,368.4	380.2	577.8	751.4	294.8	1,244.0	440.0	5,285.2	318.4	5,603.6

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 1.



TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	43.3	7.2	77.8	62.0	827.7	1,364.1	130.7	87.9	213.5	317.1	3,140.7
F. ....	44.4	7.2	81.4	62.2	829.5	1,375.9	133.1	89.8	223.6	330.7	3,187.8
M. ....	44.7	7.3	81.2	62.2	835.3	1,386.9	134.8	90.2	225.8	338.9	3,217.0
A. ....	44.1	7.5	81.4	61.5	846.1	1,408.6	135.6	91.3	225.3	342.8	3,253.7
M. ....	46.2	8.3	83.9	64.4	874.7	1,441.3	140.6	95.3	234.0	356.0	3,354.5
J. ....	49.6	9.0	88.8	68.7	895.0	1,480.7	148.2	99.5	246.6	370.2	3,466.7
J. ....	51.5	9.3	91.6	71.0	867.7	1,471.3	150.0	99.9	254.8	367.4	3,445.6
A. ....	51.6	9.4	90.8	71.5	885.9	1,458.2	151.2	100.6	255.6	373.5	3,458.8
S. ....	52.5	9.2	91.3	72.2	927.7	1,506.1	151.7	99.9	253.8	395.3	3,570.7
O. ....	51.3	8.9	89.6	70.8	927.1	1,504.8	150.2	98.0	251.1	389.1	3,551.5
N. ....	50.9	8.6	90.1	71.5	940.7	1,521.3	148.8	95.6	254.4	390.1	3,582.9
D. ....	48.0	8.5	87.7	69.7	922.4	1,517.7	145.3	94.5	248.6	381.7	3,534.9
1970 — J. ....	47.8	8.3	86.6	68.1	915.5	1,507.2	144.3	91.0	248.0	375.7	3,503.3
F. ....	48.4	8.3	87.2	68.2	907.5	1,521.2	145.2	91.7	250.1	381.2	3,520.1
M. ....	49.4	8.4	86.9	67.7	910.8	1,527.4	147.0	92.0	250.3	385.9	3,536.8
A. ....	48.9	8.5	90.4	68.2	920.8	1,544.7	147.5	92.5	252.1	386.6	3,571.3
M. ....	51.3	9.3	93.3	71.7	932.4	1,591.6	151.6	96.6	261.3	379.1	3,649.5
J. ....	55.7	10.2	95.8	74.7	976.9	1,635.4	156.6	100.1	268.4	384.6	3,770.0
J. ....	57.2	10.1	97.8	75.5	929.4	1,604.9	157.0	100.4	275.3	378.9	3,698.1
A. ....	57.2	10.3	94.8	75.9	933.9	1,607.0	158.4	100.9	276.8	390.6	3,717.4
S. ....	58.2	10.1	97.9	75.8	984.2	1,641.3	159.2	101.1	280.6	406.4	3,826.6
O. ....	58.3	9.9	99.2	77.0	987.6	1,640.0	158.1	102.0	279.1	413.5	3,836.6
N. ....	56.3	9.5	97.8	76.6	990.2	1,644.8	156.3	98.8	270.2	409.4	3,821.8
D. ....	52.4	9.2	97.4	75.7	964.3	1,622.9	154.2	97.1	268.0	399.1	3,752.5
1971 — J. ....	52.1	8.9	94.1	75.6	950.9	1,607.3	152.2	94.2	263.4	391.5	3,720.4
F. ....	51.6	9.3	96.6	76.5	958.5	1,626.1	153.1	95.5	266.0	397.6	3,743.3
M. ....	54.1	9.5	97.0	75.6	970.0	1,655.9	156.9	96.5	271.4	414.6	3,814.1
A. ....	54.4	9.7	99.5	76.6	990.0	1,696.5	158.9	98.7	273.1	426.9	3,897.0
M. ....	59.0	10.8	103.7	82.1	1,037.8	1,762.5	164.6	105.5	288.5	445.7	4,074.5
J. ....	63.8	11.3	104.1	91.5	1,055.3	1,797.5	171.3	109.8	301.1	466.8	4,185.9
J. ....	63.9	11.3	104.6	87.9	1,007.4	1,750.4	171.8	109.9	305.1	461.8	4,086.9
A. ....	63.3	11.3	104.1	86.3	1,021.5	1,758.5	171.6	110.5	312.2	464.0	4,116.2
S. ....	63.1	11.0	105.3	86.4	1,078.3	1,820.1	172.0	109.6	312.0	489.1	4,260.7
O. ....	62.8	11.2	107.3	86.5	1,082.6	1,820.6	173.2	108.7	308.0	480.5	4,255.7
N. ....	61.0	10.7	107.5	86.1	1,079.1	1,821.8	173.4	108.7	301.8	473.7	4,238.6
D. ....	57.5	10.7	104.9	83.8	1,064.6	1,803.7	170.1	109.1	289.2	460.0	4,168.5
1972 — J. ....	58.2	10.3	105.2	83.9	1,049.8	1,797.4	169.3	105.4	292.6	456.2	4,142.7
F. ....	58.1	10.1	103.8	84.4	1,050.6	1,802.8	171.7	106.9	301.8	470.4	4,174.8
M. ....	59.2	10.5	107.7	85.9	1,076.4	1,828.7	176.0	110.1	309.9	486.7	4,265.5
A. ....	61.2	10.8	109.2	86.1	1,053.0	1,864.0	178.6	111.8	309.7	490.2	4,288.9
M. ....	64.1	11.5	113.8	89.1	1,128.9	1,909.3	184.0	118.0	319.8	478.9	4,431.8
J. ....	68.8	12.5	121.8	95.8	1,165.8	1,965.3	190.1	122.2	334.9	485.6	4,577.9
J. ....	67.8	12.6	121.4	96.9	1,111.9	1,919.2	188.5	120.0	336.9	475.3	4,464.6
A. ....	69.1	12.5	119.9	95.8	1,132.6	1,925.5	189.0	120.7	340.4	509.3	4,529.0
S. ....	70.1	12.6	119.3	96.1	1,190.0	1,992.0	192.2	122.8	339.3	535.1	4,684.7
O. ....	70.7	12.2	118.1	96.0	1,197.9	2,004.8	192.0	123.4	339.0	536.8	4,706.5
N. ....	68.1	12.4	121.4	95.6	1,193.3	2,016.7	191.1	121.1	335.7	532.1	4,703.0
D. ....	66.9	11.8	120.3	93.9	1,244.7	1,992.7	190.7	121.9	334.1	515.9	4,708.5
1973 — J. ....	65.1	11.5	117.5	91.8	1,181.9	1,989.1	187.3	116.7	333.8	510.9	4,621.2
F. ....	64.9	11.3	119.1	92.1	1,241.2	2,017.1	188.3	118.1	336.8	521.3	4,726.2
M. ....	65.5	11.9	122.5	93.2	1,211.4	2,044.7	192.8	119.7	344.5	540.8	4,763.0
A. ....	67.2	11.9	122.0	95.1	1,232.5	2,087.4	195.3	122.1	347.8	548.3	4,845.5
M. ....	72.4	13.1	126.9	99.2	1,260.6	2,141.9	199.6	127.0	361.6	564.4	4,983.3
J. ....	80.3	14.3	131.6	106.0	1,289.4	2,196.2	205.2	132.4	371.0	584.8	5,127.7
J <sup>r</sup> ....	81.5	14.5	134.6	106.3	1,277.5	2,139.9	202.8	132.4	374.0	574.2	5,003.7
A <sup>r</sup> ....	80.3	14.4	136.8	105.9	1,244.3	2,138.7	201.0	131.8	372.6	569.5	5,011.2
S <sup>r</sup> ....	80.2	14.7	137.9	106.4	1,336.9	2,243.1	206.8	133.7	371.0	593.3	5,240.9
O <sup>p</sup> ....	80.2	14.4	138.4	107.3	1,335.9	2,264.0	212.1	137.6	376.9	602.2	5,286.1
N <sup>p</sup> ....	79.8	14.2	136.9	108.1	1,344.7	2,272.7	211.9	134.6	375.1	601.3	5,296.7
D <sup>a</sup> ....	77.8	13.8	138.1	107.2	1,314.8	2,234.6	212.9	134.7	371.5	584.1	5,212.9

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1969 — J. ....	46.7	7.8	81.2	64.2	850.8	1,400.0	136.2	93.7	221.9	333.2	3,239.7
F. ....	47.9	7.9	85.2	64.9	856.9	1,411.6	138.5	95.0	230.6	341.2	3,288.0
M. ....	47.8	8.0	84.0	64.7	859.0	1,416.8	139.1	94.8	231.7	345.7	3,301.9
A. ....	46.9	8.1	83.0	64.7	860.0	1,425.4	139.4	94.3	233.8	348.2	3,313.3
M. ....	46.8	8.1	83.1	65.3	861.5	1,428.4	140.4	94.4	236.1	354.6	3,330.0
J. ....	46.4	8.2	85.8	66.3	867.2	1,442.7	143.2	94.4	239.9	358.8	3,361.4
J. ....	47.5	8.6	88.4	67.9	879.4	1,466.6	145.2	95.6	245.5	362.1	3,427.1
A. ....	48.6	8.7	88.4	68.6	890.4	1,457.5	146.5	96.0	245.8	370.6	3,432.1
S. ....	49.4	8.6	88.9	69.7	896.5	1,472.5	146.9	96.1	245.1	377.5	3,463.5
O. ....	49.3	8.6	88.3	69.3	900.2	1,477.2	147.0	95.3	246.9	379.4	3,470.4
N. ....	50.6	8.8	90.0	70.9	925.2	1,502.1	148.5	95.6	253.8	387.7	3,542.9
D. ....	51.0	8.8	89.3	71.3	932.5	1,536.2	149.4	97.3	256.0	393.9	3,594.4
1970 — J. ....	51.4	9.0	90.4	70.5	940.2	1,546.1	150.2	96.7	258.3	394.5	3,612.1
F. ....	52.1	9.1	91.0	70.9	936.6	1,560.5	150.8	96.7	258.5	393.5	3,628.3
M. ....	52.6	9.1	89.6	70.3	934.3	1,559.5	151.2	96.4	257.0	392.7	3,625.0
A. ....	51.8	9.1	92.1	71.7	935.4	1,562.3	151.2	95.5	261.2	392.1	3,632.2
M. ....	52.0	9.1	92.6	72.7	917.5	1,576.9	151.4	95.6	263.1	377.2	3,619.9
J. ....	52.2	9.4	92.7	72.1	945.9	1,592.2	151.3	95.1	263.1	372.3	3,652.0
J. ....	53.0	9.4	94.4	72.2	944.3	1,601.8	152.2	96.3	265.2	374.1	3,685.8
A. ....	53.4	9.5	92.4	72.8	941.3	1,608.4	153.6	96.4	265.7	387.5	3,696.4
S. ....	54.9	9.5	95.5	73.4	951.6	1,604.4	154.2	97.4	270.6	387.4	3,712.7
O. ....	55.9	9.6	97.6	75.4	959.3	1,610.9	155.0	99.3	273.9	402.2	3,749.3
N. ....	56.0	9.6	97.5	75.9	973.7	1,623.8	156.1	99.0	269.8	406.3	3,780.5
D. ....	55.8	9.6	99.1	77.2	973.5	1,641.5	158.2	99.8	275.6	411.4	3,809.9
1971 — J. ....	56.0	9.7	98.3	78.4	978.1	1,651.1	158.6	100.1	275.2	411.6	3,821.3
F. ....	55.5	10.3	100.8	79.5	989.7	1,669.2	159.1	100.6	275.6	411.2	3,859.3
M. ....	57.5	10.2	99.9	78.6	994.2	1,691.1	161.1	100.8	279.3	421.8	3,910.6
A. ....	57.6	10.3	101.2	80.4	1,005.4	1,715.3	162.6	101.8	282.9	432.9	3,963.8
M. ....	59.7	10.7	103.0	83.3	1,021.4	1,746.0	164.2	104.4	290.3	444.3	4,043.6
J. ....	59.7	10.4	100.9	88.2	1,020.9	1,747.6	165.5	104.5	293.5	453.3	4,054.0
J. ....	59.5	10.5	100.9	84.1	1,024.4	1,747.0	166.9	105.7	293.9	457.4	4,068.0
A. ....	59.2	10.4	101.7	83.0	1,031.6	1,760.6	166.5	105.8	299.4	460.9	4,096.5
S. ....	59.5	10.3	103.0	83.8	1,043.2	1,779.2	166.7	105.8	300.7	467.0	4,136.5
O. ....	60.2	10.9	105.4	84.8	1,051.9	1,789.0	170.1	105.9	301.8	467.1	4,160.1
N. ....	60.8	10.9	107.0	85.3	1,061.2	1,799.6	173.4	109.1	301.8	470.2	4,195.8
D. ....	61.3	11.1	106.8	85.6	1,074.1	1,825.0	174.4	112.0	297.3	474.4	4,234.1
1972 — J. ....	62.5	11.3	109.9	87.0	1,079.5	1,845.9	176.1	111.9	305.9	479.5	4,273.6
F. ....	62.7	11.2	108.3	87.7	1,084.7	1,850.5	178.3	112.5	313.0	486.5	4,301.7
M. ....	62.9	11.3	110.8	89.2	1,102.3	1,867.1	180.5	114.8	319.0	494.7	4,369.1
A. ....	64.7	11.5	111.0	90.3	1,069.5	1,884.2	182.6	115.3	320.4	496.5	4,358.0
M. ....	64.9	11.3	113.1	90.4	1,110.6	1,891.0	183.5	116.7	321.2	477.1	4,396.2
J. ....	64.2	11.5	118.3	92.2	1,127.0	1,909.2	183.7	116.3	326.4	470.5	4,430.3
J. ....	63.0	11.6	117.2	92.7	1,131.2	1,915.5	183.1	115.4	324.2	470.5	4,448.4
A. ....	64.5	11.6	117.3	92.1	1,144.8	1,928.3	183.5	115.6	326.0	505.5	4,507.9
S. ....	66.0	11.9	116.8	93.3	1,152.0	1,947.6	186.5	118.6	326.6	510.7	4,551.2
O. ....	67.8	11.9	115.9	94.0	1,164.1	1,970.6	188.8	120.2	331.8	521.4	4,603.4
N. ....	67.9	12.7	120.7	94.7	1,173.8	1,992.5	191.2	121.7	336.1	528.0	4,657.0
D. ....	71.3	12.3	122.4	95.8	1,255.4	2,016.1	195.4	125.1	343.6	532.0	4,780.9
1973 — J. <sup>r</sup> .....	69.9	12.5	122.8	95.2	1,215.0	2,043.2	194.8	123.8	348.8	536.8	4,765.3
F. <sup>r</sup> .....	69.9	12.5	124.1	95.6	1,279.3	2,070.7	195.3	124.2	349.4	539.1	4,866.6
M. <sup>r</sup> .....	69.5	12.8	125.9	96.9	1,239.7	2,087.9	197.5	124.7	354.6	549.4	4,877.3
A. <sup>r</sup> .....	71.1	12.6	123.8	99.7	1,250.2	2,110.1	199.5	125.9	359.6	555.1	4,921.8
M. <sup>r</sup> .....	73.3	12.9	126.1	100.7	1,240.2	2,121.9	199.1	125.6	363.0	562.5	4,945.2
J. <sup>r</sup> .....	75.2	13.2	127.8	101.9	1,246.2	2,133.3	198.3	125.9	361.6	567.7	4,965.0
J. <sup>r</sup> .....	75.9	13.4	129.9	101.8	1,248.9	2,136.3	197.0	127.4	359.8	569.0	4,986.0
A. <sup>r</sup> .....	75.4	13.4	133.8	101.9	1,258.2	2,137.0	195.2	126.2	356.7	565.3	4,992.8
S. <sup>r</sup> .....	75.6	13.9	135.1	103.4	1,295.1	2,194.3	200.7	129.2	356.9	566.4	5,095.3
O. <sup>p</sup> .....	76.8	13.9	135.6	105.0	1,298.5	2,226.6	208.5	134.0	368.6	584.7	5,172.3
N. <sup>p</sup> .....	79.6	14.5	136.1	107.2	1,323.0	2,246.5	212.0	135.3	375.7	596.7	5,245.6
D. <sup>a</sup> .....	82.9	14.3	141.2	109.4	1,326.9	2,261.6	218.1	138.3	382.0	602.5	5,285.2

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	4.8	0.7	12.6	11.3	256.5	462.2	21.9	7.4	25.0	71.5	874.0
F. ....	5.0	0.6	13.0	11.5	260.5	465.6	22.2	7.7	26.4	74.3	887.0
M. ....	5.0	0.6	13.2	11.5	263.1	472.8	22.7	7.7	27.2	75.3	899.2
A. ....	4.2	0.7	13.5	11.9	263.0	475.3	22.9	8.0	27.4	75.9	903.0
M. ....	5.3	0.9	14.1	13.2	267.9	485.6	23.3	8.5	28.2	78.1	925.1
J. ....	6.1	0.9	14.8	13.4	273.4	492.5	24.1	8.3	29.4	80.5	943.6
J. ....	6.5	1.0	15.1	13.6	267.6	481.5	23.9	8.4	29.9	80.7	928.4
A. ....	6.5	1.0	15.2	14.2	277.1	474.4	24.3	8.6	30.0	80.6	931.9
S. ....	6.2	1.0	14.9	13.5	279.6	490.2	24.7	8.5	30.1	82.3	951.0
O. ....	5.9	1.0	14.3	13.0	279.2	489.8	24.8	8.0	29.5	80.7	946.4
N. ....	5.9	0.9	14.5	12.4	276.2	498.1	24.7	8.1	29.9	82.0	953.0
D. ....	5.5	0.8	14.1	11.9	272.5	498.2	23.9	7.9	29.3	81.4	945.6
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	273.0	493.2	24.3	7.9	29.6	81.6	942.5
F. ....	5.5	0.7	14.0	12.4	274.1	495.9	24.4	7.9	29.7	82.0	946.7
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	274.3	499.9	24.8	8.1	29.6	82.0	951.3
A. ....	5.8	0.8	14.1	12.7	272.4	500.9	25.0	8.1	29.8	82.4	952.2
M. ....	6.3	0.9	14.8	13.9	278.0	507.7	25.6	8.5	30.8	77.6	964.2
J. ....	7.0	1.0	15.4	14.4	286.6	516.2	25.9	8.7	31.1	82.3	988.7
J. ....	6.7	1.0	15.3	14.3	275.0	506.5	25.0	8.7	30.7	81.8	965.2
A. ....	6.2	1.1	15.3	14.2	286.4	514.2	25.5	8.3	31.1	82.0	984.4
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.2	286.5	516.1	25.5	8.6	30.6	81.7	985.2
O. ....	6.3	1.0	14.7	13.9	285.8	508.0	25.6	8.6	30.5	85.5	980.0
N. ....	6.3	0.9	14.8	13.5	283.5	503.7	24.9	8.4	30.4	86.7	973.3
D. ....	6.2	0.9	15.3	13.3	275.5	499.9	24.1	8.2	30.0	85.0	958.5
1971 — J. ....	6.2	0.8	14.3	13.5	277.9	515.2	24.6	8.2	30.3	85.8	977.1
F. ....	6.0	1.0	14.2	13.4	277.5	521.3	25.4	8.4	31.1	85.5	983.9
M. ....	6.2	0.9	14.7	13.3	282.9	521.8	25.9	8.5	31.0	89.5	994.9
A. ....	6.1	0.9	15.3	13.7	282.3	526.5	26.1	8.8	31.9	91.0	1,002.8
M. ....	6.9	1.1	16.2	15.3	291.9	535.9	26.8	9.5	33.8	93.9	1,031.3
J. ....	7.6	1.1	16.4	16.1	299.3	548.2	27.8	9.9	35.1	98.1	1,059.6
J. ....	7.2	1.0	16.1	15.6	291.1	533.1	27.3	10.1	34.5	99.4	1,035.6
A. ....	7.1	1.0	16.4	16.1	303.4	547.3	27.8	9.8	34.6	101.1	1,064.8
S. ....	7.2	1.1	17.0	15.6	303.5	561.5	28.3	9.8	34.8	103.3	1,082.3
O. ....	6.6	1.0	17.0	15.7	307.4	550.2	28.6	9.7	34.6	102.9	1,073.9
N. ....	6.5	0.9	16.9	15.2	303.1	550.3	28.6	9.9	34.3	101.4	1,067.4
D. ....	6.3	0.8	16.9	14.9	294.0	549.7	27.6	9.6	32.9	99.8	1,052.7
1972 — J. ....	6.6	0.8	16.9	14.9	295.1	554.1	28.3	9.5	33.1	100.0	1,059.5
F. ....	6.0	0.7	16.7	15.0	294.7	557.7	28.7	9.7	34.3	101.3	1,065.1
M. ....	6.3	0.8	17.5	15.0	301.8	564.4	29.5	9.8	35.0	105.4	1,085.8
A. ....	6.5	0.8	18.0	15.7	308.9	579.5	30.1	10.2	36.0	105.2	1,111.1
M. ....	7.0	1.1	18.6	16.5	315.2	583.1	30.6	10.7	37.2	106.5	1,126.6
J. ....	7.7	1.2	19.2	18.0	325.5	594.8	31.0	10.3	39.0	103.5	1,150.4
J. ....	7.8	1.2	19.6	17.6	311.2	584.8	30.2	10.4	38.6	105.0	1,126.6
A. ....	7.9	1.3	19.7	18.0	323.0	599.8	30.0	10.8	39.6	114.2	1,164.4
S. ....	7.7	1.3	19.1	17.8	330.5	622.4	31.1	10.8	39.5	115.0	1,195.5
O. ....	7.4	1.2	18.3	17.9	332.9	622.1	31.1	10.7	39.4	115.1	1,196.2
N. ....	7.6	1.2	20.9	17.4	331.3	622.9	31.2	10.6	38.8	114.5	1,196.6
D. ....	7.2	1.1	19.5	16.4	325.1	617.1	30.4	10.6	38.1	112.3	1,178.1
1973 — J. ....	7.5	1.0	19.7	16.6	327.7	626.0	31.0	10.5	38.9	113.1	1,192.1
F. ....	7.7	0.9	19.6	16.3	333.9	636.7	31.5	10.7	39.6	114.2	1,211.3
M. ....	7.7	1.0	20.2	17.0	337.4	643.4	32.1	10.8	40.9	120.0	1,230.7
A. ....	8.5	1.1	20.9	17.4	338.9	649.8	32.7	11.2	41.9	119.0	1,241.6
M. ....	8.8	1.4	22.2	19.0	342.7	662.1	33.5	11.9	43.7	122.5	1,268.0
J. ....	9.9	1.4	23.1	19.8	353.8	683.2	34.5	12.4	45.3	127.8	1,311.4
J. ....	9.7	1.5	23.1	19.6	346.6	662.1	33.5	12.1	44.8	128.7	1,281.9
A. ....	9.5	1.5	23.7	19.4	353.2	670.8	34.2	12.2	44.0	127.1	1,295.8
S. <sup>r</sup> ....	9.4	1.4	23.4	18.7	364.5	696.8	34.4	12.2	44.5	126.0	1,331.6
O.P. ....	9.1	1.4	23.4	19.0	368.0	709.3	35.1	12.7	45.2	128.8	1,352.2
N.P. ....	9.6	1.4	23.6	19.9	373.4	711.5	35.0	12.7	45.8	131.2	1,364.3
D. <sup>a</sup> ....	9.2	1.3	22.7	19.8	368.3	699.1	34.1	12.8	45.5	126.5	1,339.3

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1969 — J. ....	5.1	0.8	13.3	12.1	261.5	470.0	22.6	7.9	25.8	73.2	892.1
F. ....	5.5	0.8	13.8	12.2	264.5	471.7	22.8	8.0	26.9	75.5	901.2
M. ....	5.3	0.8	13.6	12.2	265.8	476.4	23.0	7.9	27.6	76.3	909.5
A. ....	4.5	0.8	13.6	12.4	266.1	478.7	23.1	8.2	27.7	77.0	912.8
M. ....	5.2	0.8	13.8	12.6	267.1	483.9	23.0	8.2	27.9	78.3	921.3
J. ....	5.4	0.8	14.2	12.6	269.0	486.2	23.3	7.9	28.5	78.7	926.2
J. ....	5.9	0.8	14.5	12.8	270.5	486.1	23.6	7.9	29.1	78.3	930.6
A. ....	6.0	0.8	14.6	13.3	271.5	475.4	23.9	8.3	29.4	78.4	920.6
S. ....	5.9	0.9	14.5	13.0	273.0	478.1	24.3	8.2	29.8	80.6	928.3
O. ....	5.9	0.9	14.2	12.8	273.7	479.9	24.4	8.1	29.4	80.6	930.6
N. ....	6.0	0.9	14.6	12.7	274.1	493.9	24.7	8.2	30.2	82.3	947.5
D. ....	5.9	0.9	14.6	12.7	280.0	505.8	24.9	8.3	30.3	83.9	967.4
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.0	278.6	500.9	25.1	8.4	30.4	83.7	961.5
F. ....	6.1	0.9	14.8	13.1	278.6	503.0	25.0	8.2	30.3	83.5	962.6
M. ....	6.1	0.8	14.3	13.2	277.6	504.2	25.0	8.4	30.0	82.9	963.2
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	275.9	505.1	25.1	8.2	30.2	83.7	963.8
M. ....	6.2	0.9	14.5	13.3	277.5	506.0	25.2	8.2	30.4	77.9	960.8
J. ....	6.2	0.9	14.6	13.4	281.6	509.0	25.1	8.3	30.0	80.7	968.9
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	278.5	511.8	24.8	8.2	29.9	79.8	968.8
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.6	514.8	25.1	8.0	30.4	79.8	972.2
S. ....	5.7	0.9	14.3	13.7	279.3	502.7	25.1	8.3	30.2	79.8	960.4
O. ....	6.4	0.9	14.7	13.7	279.3	497.7	25.2	8.7	30.3	84.9	962.9
N. ....	6.5	0.9	14.9	13.8	281.0	499.6	24.9	8.5	30.6	86.8	967.3
D. ....	6.7	1.0	15.8	14.2	282.6	507.3	25.1	8.6	31.0	87.3	979.8
1971 — J. ....	6.7	1.0	15.0	14.3	284.2	523.4	25.4	8.7	31.3	88.1	997.8
F. ....	6.6	1.2	15.1	14.3	282.6	529.3	26.0	8.8	31.8	87.3	1,001.9
M. ....	6.7	1.1	15.2	14.1	287.0	527.1	26.1	8.8	31.6	90.5	1,008.8
A. ....	6.5	1.0	15.5	14.3	286.1	531.2	26.2	9.0	32.3	92.5	1,016.0
M. ....	6.7	1.0	16.0	14.6	291.4	534.2	26.4	9.1	33.2	94.6	1,028.1
J. ....	6.7	0.9	15.6	14.9	293.7	539.6	26.9	9.4	33.9	96.4	1,036.6
J. ....	6.5	0.9	15.4	14.8	295.1	538.7	27.1	9.6	33.6	97.2	1,039.6
A. ....	6.6	0.9	15.7	15.1	297.2	547.2	27.4	9.6	33.7	98.6	1,050.9
S. ....	6.8	0.9	16.5	15.1	295.5	546.6	27.9	9.5	34.3	101.0	1,054.4
O. ....	6.7	1.0	16.9	15.5	299.9	539.5	28.2	9.8	34.5	101.9	1,055.2
N. ....	6.6	0.9	17.0	15.5	300.3	546.2	28.6	10.0	34.6	101.4	1,061.1
D. ....	6.8	0.9	17.4	15.8	301.4	557.7	28.7	10.0	34.0	102.3	1,075.6
1972 — J. ....	7.1	0.9	17.7	15.8	301.9	562.6	29.2	10.1	34.1	102.8	1,081.7
F. ....	6.6	0.9	17.7	16.0	300.3	566.5	29.4	10.1	35.1	103.6	1,085.0
M. ....	6.7	1.0	18.2	16.0	306.4	570.3	29.7	10.1	35.8	106.5	1,101.0
A. ....	6.9	1.0	18.3	16.4	313.0	584.7	30.2	10.4	36.4	107.0	1,125.8
M. ....	6.9	1.0	18.3	15.8	314.7	581.4	30.1	10.3	36.6	107.3	1,123.4
J. ....	6.8	1.1	18.2	16.7	319.2	585.1	30.0	9.8	37.6	101.6	1,124.1
J. ....	7.1	1.1	18.8	16.7	315.4	591.0	30.0	9.8	37.7	102.7	1,131.0
A. ....	7.4	1.1	18.9	16.9	316.2	599.4	29.6	10.5	38.5	111.3	1,148.7
S. ....	7.4	1.1	18.5	17.2	321.7	606.1	30.6	10.6	38.9	112.3	1,164.8
O. ....	7.5	1.1	18.2	17.6	324.7	610.6	30.7	10.8	39.2	115.6	1,175.6
N. ....	7.8	1.2	21.0	17.7	328.3	618.9	31.1	10.7	39.2	114.4	1,190.3
D. ....	7.7	1.2	20.1	17.4	333.4	626.4	31.6	11.1	39.5	115.1	1,204.3
1973 — J. <sup>r</sup> .....	8.0	1.2	20.6	17.5	335.1	635.2	32.0	11.1	40.1	116.0	1,217.0
F. <sup>r</sup> .....	8.5	1.2	20.8	17.3	340.1	646.3	32.2	11.2	40.5	116.6	1,234.9
M. <sup>r</sup> .....	8.2	1.2	21.0	18.1	342.5	649.9	32.3	11.2	41.7	121.1	1,247.4
A. <sup>r</sup> .....	9.0	1.2	21.3	18.2	343.6	656.2	32.7	11.4	42.5	121.3	1,257.6
M. <sup>r</sup> .....	8.6	1.4	21.9	18.2	342.3	660.7	32.8	11.5	42.9	123.6	1,264.1
J. <sup>r</sup> .....	8.8	1.2	22.0	18.3	346.5	671.6	33.4	11.7	43.7	125.6	1,283.0
J. <sup>r</sup> .....	8.8	1.3	22.2	18.5	351.3	669.1	33.2	11.5	43.8	126.2	1,286.1
A. <sup>r</sup> .....	8.8	1.2	22.8	18.3	345.6	669.8	33.6	11.9	42.8	123.9	1,278.9
S. <sup>r</sup> .....	9.0	1.3	22.7	18.1	354.9	678.6	33.8	11.9	43.7	122.9	1,297.1
O. <sup>p</sup> .....	9.3	1.3	23.3	18.6	358.9	696.8	35.1	12.9	45.0	127.2	1,328.6
N. <sup>p</sup> .....	9.8	1.4	23.8	20.3	369.8	706.8	34.9	12.8	46.2	130.9	1,356.9
D. <sup>a</sup> .....	9.8	1.4	23.3	21.0	377.6	709.5	35.5	13.2	47.2	129.7	1,368.4

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year and month — Anné et mois	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 <sup>F</sup> .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 <sup>P</sup> .....	368	491	1,155	11,592	3,437	4,883	6,055	2,385	10,374	3,413	44,204	2,538	46,743
1971 <sup>P</sup> .....	388	525	1,234	12,426	3,924	5,341	6,562	2,589	11,589	3,915	48,544	2,788	51,332
1972 <sup>P</sup> .....	396	563	1,276	13,656	4,147	5,892	7,404	2,881	12,909	4,499	53,678	3,171	56,849
1973 <sup>a</sup> .....	413	725	1,430	15,420	4,403	6,536	8,449	3,270	14,259	5,142	60,118	3,639	63,757

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360
1969 <sup>P</sup> .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765
1970 <sup>P</sup> .....	641	112	1,125	875	11,354	19,088	1,835	1,164	3,180	4,691	44,204
1971 <sup>P</sup> .....	707	126	1,229	995	12,296	20,921	1,989	1,257	3,492	5,372	48,544
1972 <sup>P</sup> .....	783	140	1,382	1,099	13,595	23,018	2,213	1,404	3,894	5,973	53,678
1973 <sup>a</sup> .....	895	160	1,562	1,219	15,221	25,769	2,416	1,541	4,337	6,795	60,118

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New- Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 <sup>P</sup> .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 <sup>P</sup> .....	74	11	176	162	3,351	6,062	301	100	364	991	11,592
1971 <sup>P</sup> .....	80	12	191	178	3,514	6,461	325	112	399	1,152	12,426
1972 <sup>P</sup> .....	86	13	224	200	3,795	7,103	362	124	449	1,298	13,656
1973 <sup>a</sup> .....	107	15	266	222	4,208	8,051	402	142	520	1,485	15,420

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du Tableau 3.



Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1971 data and to project from November 1971 to obtain 1972 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1971 et à projeter les données de 1972 à partir des estimations de novembre 1971 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

<p>Industry Groups — Branches d'activité économique</p>	<p>Projectors — Projecteurs</p>	<p>Weights — 1971 Total Wages and salaries equal 100 % — Poids — Rémunérations totales 1971 = 100 %</p>
1. Agriculture,	Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendance de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.	0.8
2. Fishing — Pêche.	Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.	0.1
3. Hunting and trapping — Chasse et piègeage.		
4. Forestry — Forêts.		1.1
5. Mining — Mines.	Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.	2.5
6. Manufacturing — Industries manufacturières.		25.6
7. Construction.		8.1
8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics.		11.0
9. Trade — Commerce.		13.5
10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières.	Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.	5.3
11. Commercial services — Services commerciaux.		7.8
12. Education — Enseignement.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.	9.5
13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.		5.5
14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.		1.1
15. Federal administration — Administration fédérale.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.	3.6
16. Provincial administration — Administrations provinciales.		2.3
17. Local administration — Administrations locales.	Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.	2.1
18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.		0.1

The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

#### Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1969 are final and those for 1970 to 1972 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1969 estimates are final and those for the period January 1970 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

<sup>(1)</sup> Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

#### Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1969 étant définitives et celles pour 1970 à 1972 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1969 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1970 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

<sup>(1)</sup> Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.



Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









PUBLICATIONS SUR L'EMPLOI ET LA RÉMUNÉRATION

Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 — Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 — Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 — Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 — Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 — Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 — Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 — Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 — Labour Income, 1926-1958 — épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 — Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 — Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 — Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région — Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 — Gains et heures de travail au Canada — Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, KIA OT6.



## EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), KIA OT6.

10

# Estimates of labour income

JANUARY — MARCH 1974

# Estimations du revenu du travail

JANVIER — MARS 1974



Canada



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section — Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu de travail

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

JANUARY - MARCH - 1974 - JANVIER - MARS

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

July - 1974 - Juillet  
5-4206-511

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 28 Nos. 1-3

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>p</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>p</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.

# TABLE OF CONTENTS

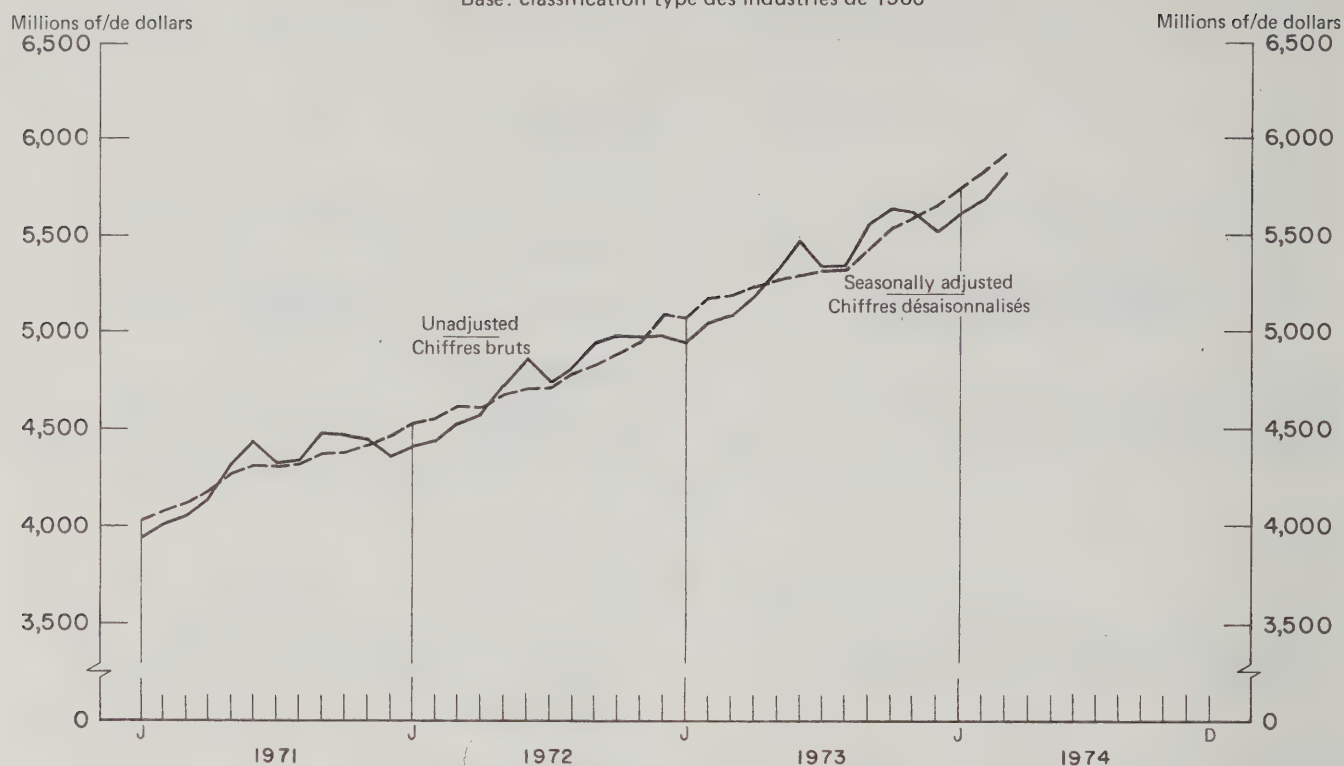
# TABLE DES MATIÈRES

	Page
Charts	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing	4
Commentary .....	5
Summary Table .....	6

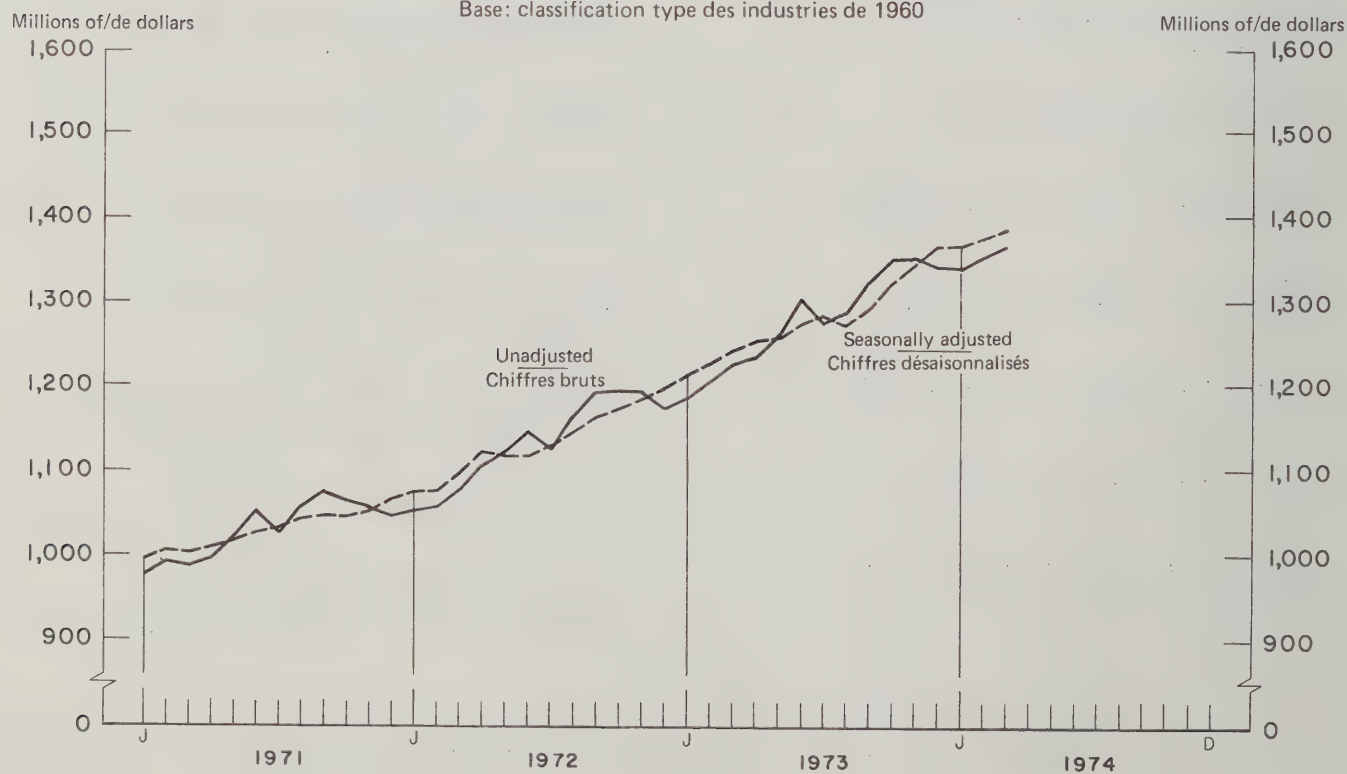
Table	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12
7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data .....	13
8. Wages and Salaries by Province, Annual Data .....	13
9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data .....	13
Explanatory Notes .....	14

	Page
Graphiques	
1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentaire .....	5
Tableau sommaire .....	6
Tableau	
1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles	13
8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles .....	13
9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles .....	13
Notes explicatives .....	14

**Wages, Salaries and Supplementary Labour Income**  
 Basis: 1960 Standard Industrial Classification  
**Salaries, traitements et revenu supplémentaire du travail**  
 Base: classification type des industries de 1960



**Wages and Salaries in Manufacturing**  
 Basis: 1960 Standard Industrial Classification  
**Salaries et traitements dans les industries manufacturières**  
 Base: classification type des industries de 1960



## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

### NOTE

Estimates of labour income have been revised for the period 1970 through 1974 to incorporate revised annual and monthly data and revised seasonal factors. These revisions are contained in this publication.

### March 1974

Total labour income, unadjusted for seasonal variations was estimated at \$5,828.8 million, an increase of 14.3% over the same month of 1973. Adjusted for seasonal variations, the March estimate represented a gain of 1.8% from that recorded in February 1974, with wages and salaries in the goods-producing industries increasing by 1.0% and those in the service-producing industries by 2.4%.

### First Quarter 1974

During the first quarter of 1974, total labour income, adjusted for seasonal variations, advanced by 4.2% as compared to an increase in the fourth quarter of 1973 of 4.5%. Part of the increase in the first quarter was attributable to increased employer contribution rates which came into effect in January 1974, to the Unemployment Insurance Fund and the Canada and Quebec Pension Plans.

Wages and salaries in the first quarter rose by 3.8%, a deceleration of approximately 0.8 percentage point from that recorded in the fourth quarter. Most of the deceleration was concentrated in manufacturing which, after recording a gain of 5.0% in the fourth quarter, advanced by 2.4% in the first quarter. Among the other industry divisions, transportation, communication and other utilities advanced by 8.0%, accounting for over 20% of the gain in total wages and salaries. Part of this increase was due to the inclusion of retroactive payments and wage increases awarded to railway employees. Forestry advanced by 11.4% and construction by 4.8%, representing marked accelerations from the gains recorded for these industries during the previous quarter. Decelerations in the rates of growth were experienced in finance, insurance, and real estate and in service, while the remaining industry divisions showed little change in their rates of growth from that recorded in the fourth quarter.

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

### NOTA

Les estimations du revenu du travail ont été rectifiées pour la période allant de 1970 à 1974 de façon à inclure les données annuelles et mensuelles, et les variations saisonnières rectifiées. La présente publication fait état de ces rectifications.

### Mars 1974

Sans désaisonnalisation, on estime à \$5,828.8 millions le revenu total du travail pour le mois de mars 1974, ce qui représente une augmentation de 14.3 % par rapport au mois correspondant de 1973. Après désaisonnalisation, le revenu total estimatif du travail pour le mois de mars a progressé de 1.8 % par rapport à celui de février 1974, les salaires et traitements dans le secteur producteur de biens ayant augmenté de 1.0 % et ceux dans le secteur producteur de services, de 2.4 %.

### Premier trimestre de 1974

Après désaisonnalisation, on a enregistré une hausse de 4.2 % du revenu total du travail comparativement à une progression de 4.5 % au cours du dernier trimestre de 1973. Cette hausse est en partie attribuable à l'augmentation, entrée en vigueur en janvier 1974, des taux de contribution des employeurs à la caisse d'assurance-chômage, au Régime de pensions du Canada et au Régime des rentes du Québec.

Les salaires et traitements se sont accrus de 3.8 %, ce qui représente une diminution d'environ 0.8 point par rapport au dernier trimestre de 1973. Cette diminution s'est surtout fait sentir dans le secteur des industries manufacturières qui, après avoir enregistré une hausse de 5.0 % au cours du dernier trimestre de 1973, n'a progressé que de 2.4 % au cours du premier trimestre de 1974. Parmi les autres secteurs d'activité économique, les transports, communications et autres services publics ont progressé de 8.0 %, ce qui intervient pour plus de 20 % de la hausse totale des salaires et traitements. Cette hausse est en partie due à la prise en compte des paiements rétroactifs et des augmentations de salaire versés aux employés des chemins de fer. Le secteur forestier a progressé de 11.4 % et celui de la construction, de 4.8 %, ce qui représente des augmentations marquées par rapport aux gains enregistrés par ces secteurs d'activité au cours du trimestre précédent. Le taux de croissance a diminué dans le secteur des finances, des assurances et des affaires immobilières ainsi que dans le secteur des services et n'a varié que légèrement dans les autres activités économiques.



Percentage Changes in Monthly Estimates  
Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation — Bruts		Seasonally adjusted — Désaisonnalisés			
	Feb. — Fév. 1974 to/a March — Mars 1974	March — Mars 1973 to/a March — Mars 1974	Nov. 1973 to/a Déc. 1973	Déc. 1973 to/a Jan. — Janv. 1974	Jan. — Janv. 1974 to/a Feb. — Fév. 1974	Feb. — Fév. 1974 to/a March — Mars 1974
<u>Wages and salaries by industry, Canada —</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	12.2	3.0	— 1.1	1.1	1.1	1.3
Forestry — Forêts .....	— 5.6	10.5	2.5	6.9	3.7	2.7
Mining — Mines .....	1.9	12.9	1.7	0.1	1.7	1.2
Manufacturing — Industries manufacturières .....	1.0	11.4	1.9	0.0	0.6	0.7
Construction — Bâtiments et travaux publics	2.4	10.4	0.2	4.1	0.5	3.0
Transportation, communication and other utilities — Transports, communication et autres services publics .....	8.4	23.6	1.2	2.8	1.3	7.9
Trade — Commerce .....	1.6	15.1	0.6	2.4	1.1	0.7
Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières .....	1.5	15.7	0.6	0.6	0.9	0.6
Service — Services .....	1.8	11.2	0.8	0.3	1.3	1.0
Public administration and defence(1) — Administration publique et défense(1) % ..	3.6	17.0	1.0	1.0	2.8	2.9
Wages and salaries — Total — Rémunération	2.5	13.8	1.1	1.2	1.2	1.9
<u>Wages and salaries by province — Rémunéra-</u> <u>tions par province</u>						
Newfoundland — Terre-Neuve .....	1.7	18.5	2.2	— 0.4	3.0	1.0
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Edouard .....	3.0	15.1	— 2.8	3.5	0.0	0.7
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	3.6	15.0	3.4	— 0.9	1.1	2.4
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	4.3	18.1	— 0.4	1.1	1.3	4.0
Québec .....	2.4	12.6	0.5	1.4	1.1	1.7
Ontario .....	1.8	12.6	1.1	1.2	0.8	1.2
Manitoba .....	5.2	18.1	1.7	2.3	1.4	3.4
Saskatchewan .....	4.6	17.2	1.0	1.6	1.3	3.6
Alberta .....	2.7	14.6	1.7	1.0	2.2	1.4
British Columbia — Colombie-Britannique ...	3.3	16.8	2.4	1.5	1.7	1.4
Canada .....	2.5	13.8	1.1	1.2	1.2	1.9

(1) Excludes military pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
	Agriculture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admin- istration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.3	942.5	245.6	376.2	483.3	194.5	848.6	262.8	3,503.5	222.0	3,725.4
F. ....	19.2	41.0	92.5	946.8	248.6	378.9	484.3	192.8	844.9	270.2	3,520.5	221.0	3,741.4
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.5	248.5	383.2	489.2	194.0	855.8	261.7	3,537.1	219.8	3,757.0
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.4	256.2	391.9	495.5	196.3	862.2	266.6	3,571.7	217.0	3,788.7
M. ....	30.3	34.9	94.7	964.5	269.1	403.8	499.9	197.5	871.0	279.0	3,649.8	216.9	3,866.6
J. ....	36.2	40.5	97.2	989.0	299.9	413.0	512.4	199.8	882.9	293.0	3,770.1	221.1	3,991.3
J. ....	42.4	45.3	98.2	965.3	301.9	418.2	506.1	202.0	804.9	304.9	3,698.0	209.0	3,907.0
A. ....	47.6	47.2	99.4	984.2	325.0	422.0	499.3	201.0	788.0	294.5	3,717.0	203.2	3,920.2
S. ....	42.1	48.5	98.4	984.6	337.7	422.1	508.8	200.3	892.0	286.5	3,826.4	201.3	4,027.7
O. ....	34.0	48.5	99.6	979.1	336.4	424.3	515.8	201.7	905.4	287.3	3,836.2	194.9	4,031.1
N. ....	27.5	44.7	99.1	972.0	310.7	425.8	524.8	201.5	917.8	294.7	3,821.1	191.9	4,013.0
D. ....	23.1	34.8	98.5	956.8	256.4	421.7	534.2	202.8	915.2	305.3	3,751.5	184.8	3,936.3
1971 — J. ....	20.5	34.8	101.8	977.6	250.6	407.4	505.4	204.1	908.9	291.9	3,704.9	240.7	3,945.6
F. ....	20.4	35.1	102.6	993.6	261.5	408.0	510.6	204.7	927.2	301.9	3,767.2	241.1	4,008.3
M. ....	22.9	32.5	102.8	989.9	280.2	411.0	515.3	207.9	945.6	301.0	3,810.9	241.2	4,052.1
A. ....	26.8	30.4	99.6	996.7	303.5	418.8	533.2	210.2	969.4	307.5	3,898.7	240.0	4,138.7
M. ....	32.2	40.3	103.0	1,023.2	333.8	439.7	543.1	211.1	983.8	353.2	4,069.1	246.1	4,315.2
J. ....	38.5	50.7	107.0	1,052.6	359.1	458.9	558.1	215.6	1,016.7	333.9	4,197.2	248.8	4,446.0
J. ....	45.0	53.2	105.8	1,027.2	376.3	467.5	552.4	216.1	900.0	335.3	4,087.3	233.9	4,321.2
A. ....	50.3	51.8	107.7	1,056.1	375.1	475.7	551.1	214.8	896.1	332.2	4,118.3	229.1	4,347.4
S. ....	44.4	55.5	107.4	1,075.7	382.3	467.7	563.8	212.3	1,014.6	330.9	4,260.8	228.6	4,489.4
O. ....	35.9	53.9	104.7	1,066.5	380.6	465.7	575.5	212.9	1,014.9	334.8	4,248.9	221.1	4,470.1
N. ....	28.8	49.6	104.4	1,059.9	351.1	463.9	587.3	213.1	1,020.8	344.8	4,226.2	217.8	4,444.0
D. ....	24.3	39.9	102.7	1,047.1	294.9	468.3	604.8	216.9	1,013.8	338.9	4,154.6	209.3	4,363.8
1972 — J. ....	21.4	36.7	102.2	1,052.9	285.6	457.2	573.4	222.1	1,026.6	351.2	4,130.8	284.9	4,415.6
F. ....	21.3	39.4	104.6	1,059.3	293.8	461.3	572.1	227.0	1,040.9	341.2	4,162.0	283.0	4,445.0
M. ....	23.7	36.1	106.5	1,079.6	302.1	470.5	588.8	233.5	1,057.4	350.7	4,250.9	286.3	4,537.2
A. ....	27.7	33.6	103.8	1,107.0	330.0	479.6	600.6	234.3	1,029.8	331.9	4,280.9	282.7	4,563.6
M. ....	33.2	41.7	105.9	1,123.4	346.2	490.9	616.3	236.4	1,083.5	342.9	4,425.4	284.9	4,710.4
J. ....	39.6	46.9	107.1	1,147.4	376.7	498.8	631.1	241.9	1,104.8	367.6	4,569.8	290.7	4,860.6
J. ....	46.6	48.8	104.4	1,123.7	395.4	502.3	618.5	243.3	998.7	372.5	4,465.0	274.4	4,739.4
A. ....	52.6	56.2	106.2	1,163.7	418.8	501.8	619.9	241.7	989.7	373.3	4,532.7	270.4	4,803.1
S. ....	47.0	60.6	108.6	1,192.0	419.3	503.2	632.7	241.0	1,103.1	373.6	4,686.3	272.0	4,958.3
O. ....	38.3	60.4	112.8	1,195.3	413.5	506.5	654.4	243.7	1,118.4	368.8	4,717.8	265.4	4,983.1
N. ....	31.1	60.5	113.0	1,194.1	388.7	508.8	671.2	247.1	1,131.4	367.9	4,716.8	261.9	4,978.8
D. ....	26.4	49.3	111.9	1,174.5	322.2	513.3	686.4	250.5	1,175.1	409.1	4,723.5	257.4	4,980.9
1973 — J. ....	23.7	51.3	113.9	1,188.0	315.5	499.0	654.0	255.1	1,141.1	379.7	4,623.2	324.6	4,947.8
F. ....	23.8	52.3	115.0	1,206.7	325.2	504.6	655.5	259.9	1,195.0	385.0	4,724.7	326.7	5,051.4
M. ....	26.7	50.5	116.6	1,227.3	335.0	510.2	668.4	264.8	1,166.0	400.9	4,770.2	328.4	5,098.6
A. ....	31.4	45.2	111.7	1,235.6	359.1	547.4	685.8	266.7	1,170.3	395.3	4,852.4	327.2	5,179.7
M. ....	37.8	57.0	117.1	1,261.3	394.0	552.1	698.1	270.2	1,183.8	414.7	4,992.2	329.7	5,321.9
J. ....	45.2	67.3	120.8	1,303.8	416.5	559.8	715.4	273.1	1,199.4	430.5	5,140.6	336.4	5,477.0
J. ....	52.9	68.6	121.0	1,274.8	435.6	556.3	705.4	273.1	1,090.1	429.8	5,018.9	317.6	5,336.5
A. ....	58.9	69.7	121.1	1,288.6	452.4	527.3	706.0	274.5	1,076.6	440.7	5,027.3	309.3	5,336.7
S. ....	51.7	70.8	120.2	1,324.1	465.1	562.1	725.4	279.5	1,221.6	425.0	5,253.7	314.3	5,568.0
O. ....	41.4	72.3	121.8	1,350.1	455.7	567.5	746.9	287.5	1,239.5	432.3	5,322.4	309.1	5,631.5
N. ....	33.0	65.7	124.5	1,352.6	420.4	573.9	766.0	291.6	1,255.0	431.1	5,316.9	305.6	5,622.5
D. ....	27.4	54.1	124.1	1,340.7	349.9	575.1	779.0	293.6	1,248.9	441.1	5,240.0	296.4	5,536.4
1974 — J. P. ....	24.4	56.4	126.4	1,340.4	352.4	575.0	752.0	297.8	1,252.7	439.2	5,218.7	393.3	5,612.0
F. P. ....	24.5	59.1	129.1	1,353.6	361.2	581.6	757.2	302.0	1,273.6	453.0	5,296.8	396.3	5,693.1
M. <sup>a</sup> ....	27.5	55.8	131.6	1,367.1	369.9	630.6	769.2	306.4	1,296.1	469.2	5,427.8	400.9	5,828.8
A. ....													
M. ....													
J. ....													
J. ....													
A. ....													
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

(1) Excludes Military Pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month Année et mois	Wages and Salaries - Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry - Forêts	Mining - Mines	Manu- facturing - Industries manufac- turières	Con- struction - Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities - Transports, commu- nications et autres services publics	Trade - Com- merce	Finance, insurance and real estate - Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service - Services	Public admin- istration and defence(1) - Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) - Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income - Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) - Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars - en millions de dollars												
1970 - J. ....	29.6	44.9	90.6	961.4	293.8	389.8	493.1	195.7	841.6	268.1	3,612.6	202.1	3,814.7
F. ....	29.9	46.3	92.0	961.4	294.4	394.6	496.7	194.1	834.7	275.8	3,623.8	203.1	3,826.9
M. ....	30.1	44.9	93.4	963.5	288.9	397.7	498.3	193.2	841.9	266.4	3,622.4	203.5	3,825.9
A. ....	30.3	43.2	94.5	964.5	278.8	400.7	499.5	194.9	846.3	273.3	3,630.0	204.7	3,834.8
M. ....	30.6	38.5	95.2	961.2	264.1	402.1	499.5	195.6	849.4	279.1	3,619.4	205.2	3,824.6
J. ....	30.7	35.9	95.4	968.8	274.8	402.4	503.5	196.4	856.0	284.0	3,652.1	206.8	3,858.9
J. ....	30.9	38.4	97.1	969.9	266.5	404.8	507.9	198.4	873.7	294.0	3,685.7	209.2	3,894.9
A. ....	31.0	39.1	97.9	972.5	282.5	406.2	507.0	200.1	870.8	284.9	3,697.1	210.1	3,907.3
S. ....	31.1	39.6	98.7	960.4	293.7	412.0	509.2	202.3	878.1	285.6	3,715.2	211.3	3,926.5
O. ....	31.2	40.9	99.6	961.4	301.3	419.6	510.9	203.9	888.1	289.9	3,751.2	214.0	3,965.2
N. ....	31.4	39.9	99.5	965.9	299.3	425.5	512.1	204.2	899.9	299.0	3,781.2	215.7	3,997.0
D. ....	31.5	39.4	100.6	978.0	297.8	425.5	515.9	205.5	908.2	306.3	3,812.3	216.9	4,029.2
1971 - J. ....	31.6	40.1	102.0	997.4	300.8	422.4	516.2	205.2	901.6	298.0	3,821.0	219.6	4,040.5
F. ....	31.8	39.9	102.3	1,009.5	309.7	424.6	524.0	205.5	916.5	307.6	3,876.3	221.5	4,097.8
M. ....	32.2	41.1	101.6	1,003.3	325.7	426.2	525.0	206.8	929.9	305.6	3,901.4	223.4	4,124.8
A. ....	32.4	42.4	102.3	1,010.7	330.1	427.5	537.4	208.7	951.8	315.0	3,962.3	226.6	4,188.9
M. ....	32.5	44.7	103.5	1,020.5	329.8	437.4	542.7	209.3	960.3	352.8	4,038.2	233.3	4,271.5
J. ....	32.7	46.3	105.0	1,029.8	332.2	447.3	548.6	211.8	987.6	323.4	4,068.3	233.0	4,301.3
J. ....	32.8	46.5	104.7	1,032.8	335.5	453.6	555.2	212.5	969.8	323.0	4,069.9	234.2	4,304.1
A. ....	32.8	43.8	106.2	1,043.6	328.0	459.2	560.3	214.2	987.8	322.0	4,102.0	236.7	4,338.8
S. ....	32.8	46.2	107.8	1,049.7	333.4	457.4	565.0	214.7	1,000.3	329.8	4,141.8	239.5	4,381.4
O. ....	32.8	46.0	104.7	1,046.5	341.0	460.9	569.6	215.3	996.9	338.2	4,155.7	241.8	4,397.4
N. ....	32.9	45.0	104.6	1,052.9	339.4	463.6	573.0	216.0	1,002.0	350.2	4,184.4	244.1	4,428.4
D. ....	33.0	45.5	104.7	1,069.2	343.2	472.3	583.7	219.7	1,007.2	340.5	4,222.9	244.1	4,467.0
1972 - J. ....	33.0	42.7	102.4	1,075.8	344.2	474.7	586.8	223.4	1,020.3	358.1	4,265.9	262.7	4,528.6
F. ....	33.1	45.2	104.4	1,077.7	348.0	480.0	588.0	227.6	1,031.5	347.4	4,286.4	264.6	4,551.0
M. ....	33.3	45.4	105.5	1,095.4	350.7	487.8	600.2	232.1	1,040.9	355.5	4,351.1	268.5	4,619.6
A. ....	33.4	46.5	106.7	1,123.5	357.7	488.9	604.9	232.6	1,010.9	340.0	4,349.5	271.4	4,620.9
M. ....	33.5	46.0	106.3	1,120.9	341.8	487.4	615.4	234.4	1,057.5	342.2	4,389.7	273.2	4,662.9
J. ....	33.6	42.5	105.0	1,120.6	347.2	484.9	619.9	237.4	1,072.7	355.4	4,424.6	275.9	4,700.5
J. ....	33.9	42.4	103.4	1,129.7	350.0	487.1	621.6	239.2	1,074.7	358.9	4,446.1	277.4	4,723.5
A. ....	34.2	47.5	104.6	1,149.2	366.5	484.2	630.2	241.2	1,085.7	362.3	4,510.7	279.3	4,790.0
S. ....	34.6	50.3	108.9	1,163.3	365.4	492.2	634.2	243.7	1,087.3	372.4	4,556.3	281.0	4,837.3
O. ....	35.0	51.2	112.7	1,172.0	369.2	501.2	647.1	246.4	1,098.8	373.0	4,612.5	283.4	4,895.9
N. ....	35.5	54.9	113.1	1,186.0	375.8	508.2	654.7	250.7	1,110.7	374.5	4,669.4	285.6	4,955.0
D. ....	35.9	55.8	114.1	1,198.8	375.7	517.6	662.3	253.8	1,168.5	411.1	4,799.8	291.1	5,090.9
1973 - J. ....	36.6	59.2	114.2	1,213.7	380.4	518.1	669.6	256.6	1,134.5	387.4	4,775.5	303.0	5,078.5
F. ....	37.1	59.6	114.8	1,227.9	384.8	524.6	673.8	260.3	1,184.6	391.9	4,865.0	308.2	5,173.2
M. ....	37.5	62.8	115.5	1,245.5	388.3	528.8	681.3	262.9	1,146.8	405.5	4,883.6	310.3	5,193.9
A. ....	37.9	62.0	114.8	1,254.1	388.6	557.4	690.2	264.4	1,148.9	404.5	4,929.0	313.3	5,242.3
M. ....	38.2	62.1	117.4	1,258.0	389.1	548.0	696.6	267.8	1,154.6	413.6	4,950.3	315.7	5,266.0
J. ....	38.5	60.9	118.3	1,272.2	384.8	544.2	702.4	267.9	1,164.1	416.0	4,974.7	317.7	5,292.4
J. ....	38.6	59.9	119.9	1,281.5	386.6	540.0	708.9	268.5	1,172.9	414.4	4,996.6	319.0	5,315.6
A. ....	38.5	58.7	119.3	1,272.0	396.1	508.2	717.8	274.0	1,182.8	428.6	5,001.8	321.2	5,323.0
S. ....	38.2	58.5	120.5	1,292.4	405.2	550.3	727.5	282.7	1,204.4	423.7	5,109.3	324.3	5,433.6
O. ....	37.9	60.9	121.8	1,323.8	406.3	562.1	738.6	290.7	1,218.1	437.6	5,205.0	328.3	5,533.3
N. ....	37.6	59.4	124.5	1,343.8	406.8	573.5	747.4	296.1	1,232.6	439.2	5,266.4	330.7	5,597.1
D. ....	37.2	60.9	126.6	1,368.8	407.6	580.4	752.0	297.9	1,242.9	443.8	5,325.6	333.6	5,659.2
1974 - J.P. ....	37.6	65.1	126.7	1,369.1	424.4	596.7	769.7	299.6	1,246.7	448.4	5,389.8	362.6	5,752.4
F.P. ....	38.0	67.5	128.9	1,377.3	426.7	604.5	778.1	302.4	1,263.2	460.8	5,453.0	367.3	5,820.3
M. <sup>a</sup> ....	38.5	69.3	130.5	1,387.3	428.0	652.0	783.7	304.3	1,275.6	474.3	5,554.2	373.4	5,927.6
A. ....													
M. ....													
J. ....													
J. ....													
A. ....													
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

See footnote(s) at bottom of Table 1. - Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.

TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1970 — J. ....	47.6	8.3	86.7	68.1	914.3	1,507.9	144.2	91.0	247.9	376.2	3,503.5
F. ....	48.2	8.3	87.3	68.2	906.1	1,521.9	145.1	91.9	250.0	381.9	3,520.5
M. ....	49.1	8.4	87.0	67.7	909.3	1,528.0	146.9	92.3	250.2	386.8	3,537.1
A. ....	48.6	8.6	90.6	68.3	919.1	1,545.3	147.4	92.8	252.0	387.6	3,571.7
M. ....	51.0	9.3	93.5	71.7	930.5	1,592.2	151.5	96.9	261.2	380.1	3,649.8
J. ....	55.3	10.3	95.9	74.8	974.8	1,636.2	156.4	100.4	268.1	385.7	3,770.1
J. ....	56.7	10.2	98.0	75.6	927.7	1,605.6	156.8	100.7	275.0	379.6	3,698.0
A. ....	56.7	10.4	95.0	75.9	932.2	1,608.1	158.1	101.1	276.5	391.1	3,717.0
S. ....	57.7	10.2	98.1	75.8	981.3	1,643.6	158.7	101.1	280.3	407.2	3,826.4
O. ....	57.7	9.9	99.4	77.0	984.4	1,643.2	157.5	101.9	278.7	414.1	3,836.2
N. ....	55.7	9.5	98.0	76.5	986.4	1,648.7	155.6	98.6	269.8	409.9	3,821.1
D. ....	51.8	9.2	97.6	75.6	960.1	1,627.7	153.3	96.8	267.4	399.4	3,751.5
1971 — J. ....	51.9	9.1	94.7	76.8	947.1	1,614.6	151.8	94.6	263.2	389.3	3,704.9
F. ....	51.4	9.2	96.3	77.2	955.8	1,648.2	151.8	95.4	267.0	402.7	3,767.2
M. ....	52.9	9.3	96.2	75.7	964.8	1,665.8	155.5	96.3	269.7	412.5	3,810.9
A. ....	53.5	9.6	100.1	76.1	988.9	1,703.7	157.5	98.1	272.0	426.9	3,898.7
M. ....	57.9	10.8	104.2	82.2	1,030.1	1,770.5	162.7	104.9	288.0	443.8	4,069.1
J. ....	62.6	11.1	104.7	91.3	1,063.2	1,806.9	169.3	108.9	300.6	465.2	4,197.2
J. ....	63.5	11.2	105.1	87.9	1,005.0	1,759.5	170.1	109.1	304.2	459.0	4,087.3
A. ....	62.6	11.2	104.6	85.9	1,020.8	1,767.8	170.2	109.6	312.0	460.8	4,118.3
S. ....	62.2	10.8	105.8	86.6	1,074.7	1,833.5	170.3	108.7	309.0	485.9	4,260.8
O. ....	62.1	11.2	108.0	86.2	1,076.3	1,829.6	171.1	107.4	305.9	477.8	4,248.9
N. ....	60.4	10.7	107.3	85.6	1,072.7	1,827.3	171.7	107.3	298.8	470.8	4,226.2
D. ....	56.8	10.7	104.6	83.4	1,055.2	1,811.7	168.4	107.6	286.6	456.6	4,154.6
1972 — J. ....	57.5	10.2	104.6	83.4	1,045.2	1,803.8	167.2	104.4	288.8	452.0	4,130.8
F. ....	57.5	10.0	103.2	83.8	1,045.2	1,810.1	169.3	105.7	296.7	467.1	4,162.0
M. ....	58.4	10.5	107.0	85.2	1,069.1	1,836.5	173.8	108.9	305.8	482.1	4,250.9
A. ....	60.7	10.8	108.5	85.4	1,047.4	1,875.3	176.7	110.7	305.5	486.6	4,280.9
M. ....	64.0	11.5	112.6	88.5	1,124.4	1,919.8	182.5	117.0	315.6	475.8	4,425.4
J. ....	68.2	12.5	120.6	95.2	1,160.6	1,977.4	188.2	120.9	330.5	481.5	4,569.8
J. ....	67.8	12.5	120.4	96.3	1,109.9	1,931.5	186.9	119.4	333.5	473.1	4,465.0
A. ....	68.6	12.4	119.3	95.3	1,132.4	1,938.3	187.4	120.1	337.3	507.9	4,532.7
S. ....	69.4	12.6	118.7	95.6	1,186.9	2,006.9	189.5	122.4	336.8	533.1	4,686.3
O. ....	70.8	12.3	117.4	95.5	1,196.2	2,020.2	190.7	123.3	337.6	539.2	4,717.8
N. ....	68.7	12.6	120.5	95.2	1,192.5	2,031.5	189.6	121.3	336.9	533.6	4,716.8
D. ....	65.5	12.0	119.4	93.7	1,244.7	2,012.4	188.5	121.5	333.7	517.5	4,723.5
1973 — J. ....	64.6	11.5	116.7	91.0	1,176.0	2,001.7	185.7	116.0	334.3	511.0	4,623.2
F. ....	64.4	11.4	118.2	91.2	1,231.4	2,029.8	186.7	117.3	338.0	521.6	4,724.7
M. ....	65.0	11.9	121.5	92.3	1,208.3	2,059.3	191.2	118.9	345.7	541.0	4,770.2
A. ....	66.7	12.0	120.6	94.1	1,230.0	2,100.5	193.6	121.1	350.4	548.3	4,852.4
M. ....	72.0	13.1	125.4	98.1	1,259.0	2,157.3	198.0	126.1	363.5	564.3	4,992.2
J. ....	79.9	14.4	132.7	104.8	1,288.7	2,210.5	203.3	131.7	373.8	584.7	5,140.6
J. ....	81.0	14.6	132.9	105.1	1,233.0	2,153.6	201.4	132.0	375.9	574.0	5,018.9
A. ....	79.7	14.5	135.1	104.8	1,250.1	2,152.2	199.5	131.5	375.1	569.2	5,027.3
S. ....	79.5	14.8	136.6	105.3	1,339.5	2,256.5	205.1	133.3	373.9	592.9	5,253.7
O. ....	79.3	14.5	136.4	106.5	1,347.4	2,285.6	209.9	136.7	381.0	608.7	5,322.4
N. ....	78.9	14.4	136.6	107.7	1,347.7	2,286.7	211.6	134.2	379.2	603.3	5,316.9
D. ....	75.3	13.4	139.0	104.1	1,318.1	2,260.3	210.3	132.7	375.3	595.0	5,240.0
1974 — J.P. ....	74.3	13.8	133.6	103.2	1,316.9	2,253.4	211.8	130.4	374.3	590.3	5,218.7
F.P. <sup>a</sup> ....	75.7	13.3	134.9	104.5	1,328.5	2,277.9	214.8	133.3	385.5	611.4	5,296.8
M. <sup>a</sup> ....	77.0	13.7	139.7	109.0	1,360.0	2,317.8	225.9	139.4	396.1	631.7	5,427.8
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	51.1	9.0	90.5	70.6	938.7	1,548.1	150.0	96.8	258.1	395.9	3,612.6
F. ....	52.0	9.1	91.2	71.1	934.2	1,559.0	150.8	96.8	257.7	393.9	3,623.8
M. ....	52.9	9.1	90.2	70.4	932.7	1,559.0	150.9	96.5	256.9	393.5	3,622.4
A. ....	51.5	9.2	92.3	71.8	932.2	1,562.9	150.7	95.8	260.6	392.4	3,630.0
M. ....	51.6	9.2	92.8	72.5	915.5	1,577.1	150.9	95.8	262.5	377.8	3,619.4
J. ....	51.8	9.5	92.4	72.0	943.5	1,590.9	151.2	95.5	260.4	373.3	3,652.1
J. ....	52.4	9.5	94.5	72.2	942.1	1,602.8	152.1	96.6	264.7	375.0	3,685.7
A. ....	52.9	9.6	92.4	72.7	939.3	1,610.2	153.6	96.7	265.4	388.2	3,697.1
S. ....	54.5	9.6	95.5	73.3	949.9	1,606.7	154.1	97.5	271.1	389.5	3,715.2
O. ....	55.1	9.6	98.0	75.4	956.5	1,614.1	154.5	99.4	274.2	402.6	3,751.2
N. ....	55.2	9.6	97.8	75.9	970.6	1,629.6	155.4	98.8	269.7	406.6	3,781.2
D. ....	55.1	9.6	99.3	77.4	971.2	1,648.2	157.3	99.4	275.6	411.1	3,812.3
1971 — J. ....	55.6	9.8	98.8	79.8	972.0	1,657.7	157.8	100.3	274.5	409.6	3,821.0
F. ....	55.6	10.0	100.5	80.5	984.7	1,687.6	157.7	100.3	276.0	416.0	3,876.3
M. ....	56.9	10.0	99.6	78.8	988.1	1,699.0	159.2	100.4	277.3	419.3	3,901.4
A. ....	56.7	10.2	101.9	80.0	1,002.1	1,722.6	160.7	101.1	280.9	432.2	3,962.3
M. ....	58.5	10.6	103.6	83.1	1,014.1	1,753.9	161.9	103.8	289.2	441.9	4,038.2
J. ....	58.6	10.3	100.9	87.8	1,029.3	1,755.9	163.9	103.9	292.2	452.2	4,068.3
J. ....	58.8	10.4	101.5	84.2	1,022.6	1,758.7	165.6	105.0	293.1	455.5	4,069.9
A. ....	58.5	10.3	101.9	82.4	1,031.6	1,772.3	165.8	105.2	299.7	458.3	4,102.0
S. ....	58.8	10.2	103.3	83.9	1,042.0	1,793.0	165.7	105.1	299.0	466.2	4,141.8
O. ....	59.3	10.8	106.5	84.4	1,046.1	1,797.5	168.1	104.8	300.4	463.8	4,155.7
N. ....	59.9	10.8	107.0	84.9	1,055.2	1,807.1	171.6	107.6	299.2	466.7	4,184.4
D. ....	60.3	11.2	106.2	85.2	1,066.7	1,833.8	172.4	110.4	295.4	469.6	4,222.9
1972 — J. ....	61.7	11.1	109.2	86.8	1,073.6	1,853.6	173.8	110.6	301.8	476.2	4,265.9
F. ....	62.3	11.0	107.8	87.5	1,077.4	1,854.6	175.9	111.1	307.6	483.2	4,286.4
M. ....	62.9	11.3	110.7	88.8	1,094.3	1,873.1	177.7	113.4	314.7	489.7	4,351.1
A. ....	64.3	11.5	110.6	89.8	1,060.9	1,895.4	180.0	114.1	315.1	492.0	4,349.5
M. ....	64.6	11.4	112.2	89.4	1,106.5	1,901.1	181.4	115.7	316.5	473.4	4,389.7
J. ....	63.7	11.6	116.1	91.3	1,122.1	1,919.2	182.3	115.4	320.7	466.9	4,424.6
J. ....	62.6	11.6	116.6	92.1	1,130.4	1,930.9	182.2	115.0	320.9	469.2	4,446.1
A. ....	64.0	11.5	116.2	91.4	1,145.3	1,943.4	182.9	115.5	323.4	504.8	4,510.7
S. ....	65.7	11.8	116.0	92.8	1,151.5	1,962.0	184.7	118.4	325.6	511.3	4,556.3
O. ....	67.5	11.9	115.7	93.5	1,162.3	1,984.1	187.5	120.3	330.9	522.2	4,612.5
N. ....	68.2	12.7	120.0	94.3	1,172.6	2,009.5	189.4	121.6	337.8	528.7	4,669.4
D. ....	69.6	12.6	121.0	95.7	1,257.3	2,036.6	192.6	124.4	344.0	532.1	4,799.8
1973 — J. ....	69.4	12.4	121.9	94.9	1,207.6	2,057.2	192.9	122.9	349.3	538.2	4,775.5
F. ....	69.9	12.5	123.5	95.2	1,267.1	2,079.6	193.8	123.2	350.6	539.5	4,865.0
M. ....	70.0	12.8	125.6	96.1	1,236.0	2,099.4	195.2	123.7	355.6	549.3	4,883.6
A. ....	70.7	12.8	123.0	98.8	1,244.0	2,121.7	197.0	124.8	360.9	554.0	4,929.0
M. ....	72.5	13.0	125.0	99.0	1,238.7	2,135.8	196.7	124.6	364.0	561.5	4,950.3
J. ....	74.7	13.3	127.5	100.4	1,245.3	2,144.2	196.9	125.7	362.1	567.6	4,974.7
J. ....	75.0	13.6	128.7	100.6	1,256.3	2,153.6	196.3	127.1	361.7	569.7	4,996.6
A. ....	74.4	13.5	131.7	100.4	1,265.4	2,158.3	194.8	126.5	359.4	565.9	5,001.8
S. ....	75.5	14.0	133.6	102.2	1,300.6	2,206.6	200.0	129.1	361.3	568.7	5,109.3
O. ....	75.7	14.0	134.5	104.3	1,309.7	2,245.6	206.5	133.4	373.2	589.2	5,205.0
N. ....	78.3	14.5	136.1	106.8	1,325.8	2,263.2	211.4	134.5	380.7	597.9	5,266.4
D. ....	80.0	14.1	140.7	106.4	1,332.8	2,288.9	214.9	135.9	387.3	612.3	5,325.6
1974 — J.P. ....	79.7	14.6	139.4	107.6	1,351.9	2,315.7	219.9	138.1	391.2	621.5	5,389.8
F.P. ....	82.1	14.6	140.9	109.0	1,366.8	2,333.4	223.0	139.9	400.0	632.3	5,453.0
M.a. ....	82.9	14.7	144.3	113.4	1,390.5	2,362.1	230.5	144.9	405.7	641.1	5,554.2
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	272.9	493.2	24.4	7.9	29.6	81.7	942.5
F. ....	5.5	0.7	13.9	12.4	273.8	495.9	24.5	7.9	29.8	82.2	946.8
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	273.9	499.9	24.8	8.2	29.6	82.2	951.5
A. ....	5.9	0.8	14.1	12.8	272.0	501.0	25.1	8.1	29.9	82.8	952.4
M. ....	6.4	1.0	14.7	13.9	277.5	507.8	25.7	8.6	30.9	78.0	964.5
J. ....	7.1	1.0	15.4	14.4	286.0	516.3	26.0	8.8	31.1	82.7	989.0
J. ....	6.8	1.1	15.2	14.3	274.6	506.5	25.1	8.7	30.8	82.1	965.3
A. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	286.1	514.1	25.5	8.3	31.1	82.1	984.2
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.1	286.6	515.8	25.4	8.5	30.6	81.6	984.6
O. ....	6.2	1.0	14.8	13.9	286.1	507.5	25.4	8.5	30.4	85.1	979.1
N. ....	6.2	0.9	14.8	13.4	284.2	503.0	24.7	8.3	30.2	86.0	972.0
D. ....	6.0	0.9	15.3	13.3	276.4	499.0	23.8	8.0	29.8	84.1	956.8
1971 — J. ....	6.0	0.8	14.5	13.8	277.0	517.5	24.9	7.8	30.2	84.9	977.6
F. ....	5.7	0.9	14.4	13.3	278.9	530.0	25.1	7.9	30.7	86.5	993.6
M. ....	5.8	0.8	14.6	13.1	283.1	521.9	25.1	8.0	30.4	86.8	989.9
A. ....	5.6	0.8	15.4	13.6	283.2	524.2	25.4	8.5	31.3	88.4	996.7
M. ....	6.3	1.0	16.2	15.0	291.8	533.8	25.9	9.0	32.9	91.2	1,023.2
J. ....	6.8	1.0	16.5	15.8	300.4	546.6	27.0	9.1	34.4	94.9	1,052.6
J. ....	6.6	0.9	16.2	15.4	292.2	531.1	26.4	9.4	33.7	95.3	1,027.2
A. ....	6.5	0.9	16.5	15.8	303.7	545.0	27.3	9.1	34.0	97.1	1,056.1
S. ....	6.5	0.9	16.8	15.5	304.9	560.5	27.3	9.2	34.4	99.6	1,075.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.5	309.4	546.3	27.7	9.0	34.0	99.8	1,066.5
N. ....	6.1	0.9	16.9	15.0	305.6	546.0	27.8	9.3	33.5	98.7	1,059.9
D. ....	5.9	0.8	17.1	14.8	296.2	546.8	26.9	9.0	32.3	97.2	1,047.1
1972 — J. ....	6.2	0.7	17.1	14.7	297.0	551.8	27.5	8.9	32.0	96.8	1,052.9
F. ....	5.6	0.7	17.0	14.8	296.5	555.9	28.1	9.1	33.2	98.3	1,059.3
M. ....	5.9	0.7	17.8	14.7	303.9	561.7	28.7	9.3	33.9	102.7	1,079.6
A. ....	6.1	0.8	18.3	15.5	312.6	577.8	29.4	9.7	34.8	101.9	1,107.0
M. ....	6.7	1.0	18.9	16.2	319.4	581.4	29.9	10.2	36.3	103.2	1,123.4
J. ....	7.3	1.1	19.5	17.9	329.0	593.4	30.4	9.8	38.3	100.5	1,147.4
J. ....	7.5	1.1	20.0	17.6	313.3	584.5	29.6	9.8	37.8	102.2	1,123.7
A. ....	7.5	1.2	20.1	17.9	327.3	599.2	29.4	10.3	38.7	111.9	1,163.7
S. ....	7.3	1.2	19.4	17.7	333.5	621.6	29.9	10.3	38.6	112.4	1,192.0
O. ....	7.1	1.1	18.4	17.8	335.5	622.1	30.7	10.1	38.7	113.7	1,195.3
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.4	334.5	621.6	30.7	9.9	38.0	112.2	1,194.1
D. ....	6.8	1.1	19.7	16.0	326.7	616.8	29.4	9.9	37.2	110.7	1,174.5
1973 — J. ....	7.0	1.0	20.0	16.4	330.6	623.4	30.4	10.0	38.5	110.7	1,188.0
F. ....	7.2	0.9	19.9	16.1	336.9	633.7	30.8	10.1	39.2	111.8	1,206.7
M. ....	7.2	0.9	20.5	16.8	340.5	641.7	31.4	10.3	40.4	117.5	1,227.3
A. ....	7.9	1.0	21.2	17.1	341.9	645.9	32.1	10.6	41.3	116.4	1,235.6
M. ....	8.3	1.2	22.4	18.7	345.5	658.3	32.7	11.3	43.0	119.8	1,261.3
J. ....	9.2	1.3	23.3	19.5	356.7	678.8	33.7	11.7	44.7	124.8	1,308.8
J. ....	9.0	1.4	23.3	19.3	349.6	658.0	32.7	11.5	44.2	125.7	1,274.8
A. ....	8.9	1.3	23.9	19.1	356.1	666.5	33.4	11.5	43.4	124.2	1,288.6
S. ....	8.9	1.3	23.6	18.5	367.4	692.0	33.7	11.5	43.9	123.2	1,324.1
O. ....	8.7	1.3	23.5	18.7	372.6	707.4	34.3	11.9	44.7	126.8	1,350.1
N. ....	9.0	1.3	23.8	19.4	376.5	703.8	34.4	12.0	44.9	127.3	1,352.6
D. ....	8.7	1.1	23.2	19.2	371.6	700.4	33.7	11.9	44.3	126.6	1,340.7
1974 — J. <sup>P</sup> .....	8.7	1.1	23.4	18.5	374.0	695.8	34.7	11.9	43.3	129.0	1,340.4
F. <sup>P</sup> .....	9.0	1.1	23.1	19.0	377.9	700.4	35.3	11.9	44.5	131.2	1,353.6
M. <sup>a</sup> .....	9.1	1.2	23.4	19.5	383.1	703.4	36.6	12.2	44.7	133.7	1,367.1
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.1	278.9	500.4	25.0	8.4	30.5	83.9	961.4
F. ....	6.1	0.9	14.7	13.2	278.6	501.3	25.0	8.3	30.4	83.7	961.4
M. ....	6.1	0.8	14.2	13.2	277.4	504.2	25.1	8.4	30.1	82.9	963.5
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	276.4	505.7	25.2	8.2	30.3	84.2	964.5
M. ....	6.3	0.9	14.5	13.3	276.8	506.2	25.3	8.3	30.5	78.3	961.2
J. ....	6.3	0.9	14.6	13.4	279.7	508.8	25.1	8.4	29.9	80.9	968.8
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	277.5	511.9	24.8	8.3	29.9	80.2	969.9
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.7	514.9	25.1	8.1	30.3	79.8	972.5
S. ....	5.7	0.9	14.4	13.6	279.7	502.8	25.1	8.3	30.1	79.7	960.4
O. ....	6.2	0.9	14.8	13.6	279.7	497.5	25.1	8.6	30.2	84.4	961.4
N. ....	6.3	0.9	14.9	13.7	281.1	499.7	24.7	8.3	30.5	86.1	965.9
D. ....	6.5	1.0	15.9	14.1	283.6	506.7	24.9	8.3	31.0	86.4	978.0
1971 — J. ....	6.4	0.9	15.1	14.6	283.5	524.6	25.5	8.3	31.2	87.3	997.4
F. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	284.2	535.5	25.6	8.2	31.5	88.4	1,009.5
M. ....	6.2	1.0	15.1	13.8	287.3	526.9	25.3	8.3	31.1	87.3	1,003.3
A. ....	5.9	1.0	15.6	14.2	288.3	529.7	25.5	8.5	31.8	90.2	1,010.7
M. ....	6.2	0.9	15.9	14.4	291.2	532.3	25.6	8.6	32.4	91.9	1,020.5
J. ....	6.1	0.9	15.6	14.7	293.0	538.2	26.1	8.6	33.0	93.1	1,029.8
J. ....	6.0	0.8	15.5	14.5	295.6	537.1	26.2	8.9	32.9	93.4	1,032.8
A. ....	6.0	0.8	15.8	14.8	298.2	545.6	26.9	8.9	33.1	94.7	1,043.6
S. ....	6.3	0.8	16.5	14.9	297.4	546.5	27.0	9.0	33.9	97.4	1,049.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.2	302.0	535.8	27.3	9.0	33.7	98.5	1,046.5
N. ....	6.1	0.8	17.0	15.2	302.1	542.7	27.8	9.3	33.9	98.5	1,052.9
D. ....	6.3	0.8	17.6	15.8	303.6	555.0	28.1	9.4	33.6	99.7	1,069.2
1972 — J. ....	6.6	0.9	17.8	15.6	304.8	559.5	28.1	9.4	33.1	99.9	1,075.8
F. ....	6.1	0.8	17.9	15.8	302.6	561.9	28.7	9.5	34.2	100.8	1,077.7
M. ....	6.3	0.9	18.4	15.6	309.0	567.6	28.9	9.6	34.7	103.1	1,095.4
A. ....	6.5	0.9	18.5	16.2	318.4	584.4	29.4	9.8	35.3	104.0	1,123.5
M. ....	6.6	0.9	18.5	15.6	318.6	580.1	29.5	9.8	35.7	104.2	1,120.9
J. ....	6.6	1.0	18.6	16.6	320.1	583.5	29.3	9.3	36.6	98.4	1,120.6
J. ....	6.9	1.0	19.2	16.7	316.8	591.1	29.4	9.4	36.9	100.2	1,129.7
A. ....	7.0	1.0	19.3	16.8	321.3	599.5	29.0	10.0	37.6	109.2	1,149.2
S. ....	7.0	1.1	19.1	17.0	325.4	606.2	29.7	10.1	37.9	109.8	1,163.3
O. ....	7.1	1.1	18.5	17.4	327.0	610.1	30.4	10.2	38.3	111.6	1,172.0
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.7	330.6	618.0	30.6	10.0	38.4	111.8	1,186.0
D. ....	7.3	1.2	20.3	17.1	334.9	626.0	30.7	10.3	38.8	113.5	1,198.8
1973 — J. ....	7.5	1.1	20.8	17.4	339.4	631.9	31.1	10.5	39.8	114.3	1,213.7
F. ....	7.9	1.1	21.0	17.2	344.0	640.2	31.4	10.7	40.4	114.8	1,227.9
M. ....	7.8	1.1	21.2	17.8	346.2	648.4	31.7	10.6	41.3	117.8	1,245.5
A. ....	8.4	1.1	21.5	17.9	348.3	653.1	32.0	10.7	41.9	118.9	1,254.1
M. ....	8.1	1.2	22.0	18.0	344.2	656.7	32.2	10.8	42.3	120.9	1,258.0
J. ....	8.3	1.1	22.2	18.1	346.3	667.1	32.4	11.1	42.6	122.2	1,272.2
J. ....	8.3	1.2	22.4	18.4	353.3	665.5	32.5	11.0	43.0	123.3	1,281.5
A. ....	8.4	1.2	23.0	17.9	349.5	666.6	32.9	11.3	42.1	121.2	1,272.0
S. ....	8.5	1.2	23.3	17.8	358.4	674.9	33.5	11.3	43.1	120.2	1,292.4
O. ....	8.7	1.2	23.7	18.3	362.8	694.0	33.9	11.9	44.3	124.3	1,323.8
N. ....	9.1	1.2	23.9	19.6	372.2	700.1	34.3	12.1	45.4	126.8	1,343.8
D. ....	9.2	1.2	23.8	20.4	381.1	711.3	35.2	12.3	46.2	130.0	1,368.8
1974 — J. <sup>P</sup> .....	9.3	1.3	24.3	19.6	384.0	705.1	35.5	12.5	44.7	133.2	1,369.1
F. <sup>P</sup> .....	9.8	1.4	24.4	20.4	385.5	707.4	36.0	12.6	45.8	134.9	1,377.3
M. <sup>a</sup> .....	9.8	1.4	24.2	20.7	390.2	710.8	36.9	12.6	45.7	134.0	1,387.3
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABLEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year — Année	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 <sup>a</sup> .....	368	491	1,155	11,589	3,436	4,881	6,054	2,384	10,389	3,407	44,203	2,503	46,706
1971 <sup>b</sup> .....	390	528	1,249	12,366	3,949	5,352	6,601	2,540	11,612	3,906	48,544	2,798	51,342
1972 <sup>b</sup> .....	409	570	1,287	13,613	4,292	5,894	7,465	2,862	12,859	4,351	53,662	3,314	56,976
1973 <sup>b</sup> .....	454	725	1,428	15,354	4,725	6,535	8,506	3,290	14,187	5,006	60,283	3,825	64,108

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABLEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360
1969 .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765
1970 <sup>T</sup> .....	636	113	1,127	875	11,326	19,109	1,832	1,165	3,177	4,700	44,203
1971 <sup>P</sup> .....	698	125	1,231	995	12,255	21,039	1,970	1,248	3,477	5,351	48,544
1972 <sup>P</sup> .....	777	140	1,372	1,093	13,554	23,164	2,190	1,396	3,859	5,950	53,662
1973 <sup>P</sup> .....	886	160	1,552	1,205	15,229	25,954	2,396	1,531	4,366	6,814	60,283

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABLEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New- Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 .....	74	11	176	161	3,350	6,060	300	100	364	991	11,589
1971 <sup>P</sup> .....	74	11	192	176	3,526	6,450	317	105	392	1,120	12,366
1972 <sup>P</sup> .....	81	12	227	198	3,829	7,088	354	117	438	1,267	13,613
1973 <sup>P</sup> .....	100	14	269	219	4,246	8,010	393	134	513	1,455	15,354

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.



Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1973 data and to project from November 1973 to obtain 1974 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1973 et à projeter les données de 1974 à partir des estimations de novembre 1973 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

<p>Industry Groups — Branches d'activité économique</p>	<p>Projectors — Projecteurs</p>	<p>Weights — 1973 Total Wages and salaries equal 100% — Poids — Rémunérations totales 1973 = 100 %</p>
1. Agriculture.	Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendance de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.	0.8
2. Fishing — Pêche.	Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.	0.1
3. Hunting and trapping — Chasse et piégeage.		
4. Forestry — Forêts.		1.2
5. Mining — Mines.	Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.	2.4
6. Manufacturing — Industries manufacturières.		25.5
7. Construction.		7.8
8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics.		10.8
9. Trade — Commerce.		14.1
10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières.	Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.	5.5
11. Commercial services — Services commerciaux.		8.0
12. Education — Enseignement.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.	9.1
13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.		5.4
14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.		1.0
15. Federal administration — Administration fédérale.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.	3.7
16. Provincial administration — Administrations provinciales.		2.4
17. Local administration — Administrations locales.		2.1
18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.	Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.	0.1

The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

## Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1970 are final and those for 1971 to 1973 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1970 estimates are final and those for the period January 1971 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

<sup>(1)</sup> Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

## Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1970 étant définitives et celles pour 1971 à 1973 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1970 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1971 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

<sup>(1)</sup> Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.



Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









PUBLICATIONS SUR L'EMPLOI ET LA RÉMUNÉRATION

Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 – Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 – Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 – Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 – Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 – Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 – Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 – Labour Income, 1926-1958 – épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 – Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 – Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région – Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 – Gains et heures de travail au Canada – Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, K1A 0T6.



## EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

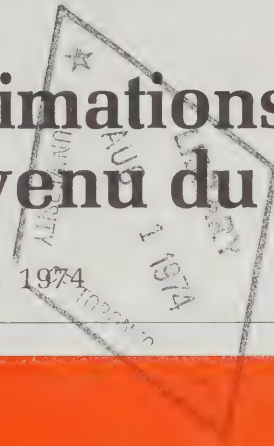
//

# Estimates of labour income

APRIL 1974

# Estimations du revenu du travail

AVRIL 1974



Canada





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section — Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu de travail

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

APRIL - 1974 - AVRIL

*Published by Authority of*

The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*

le ministre de l'Industrie et du Commerce

July - 1974 - Juillet  
5-4206-511

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 28—No. 4

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>P</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>P</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.

# TABLE OF CONTENTS

# TABLE DES MATIÈRES

	Page
Charts	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing	4
Commentary .....	5
Summary Table .....	6

Table	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12
7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data .....	13
8. Wages and Salaries by Province, Annual Data .....	13
9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data .....	13
Explanatory Notes .....	14

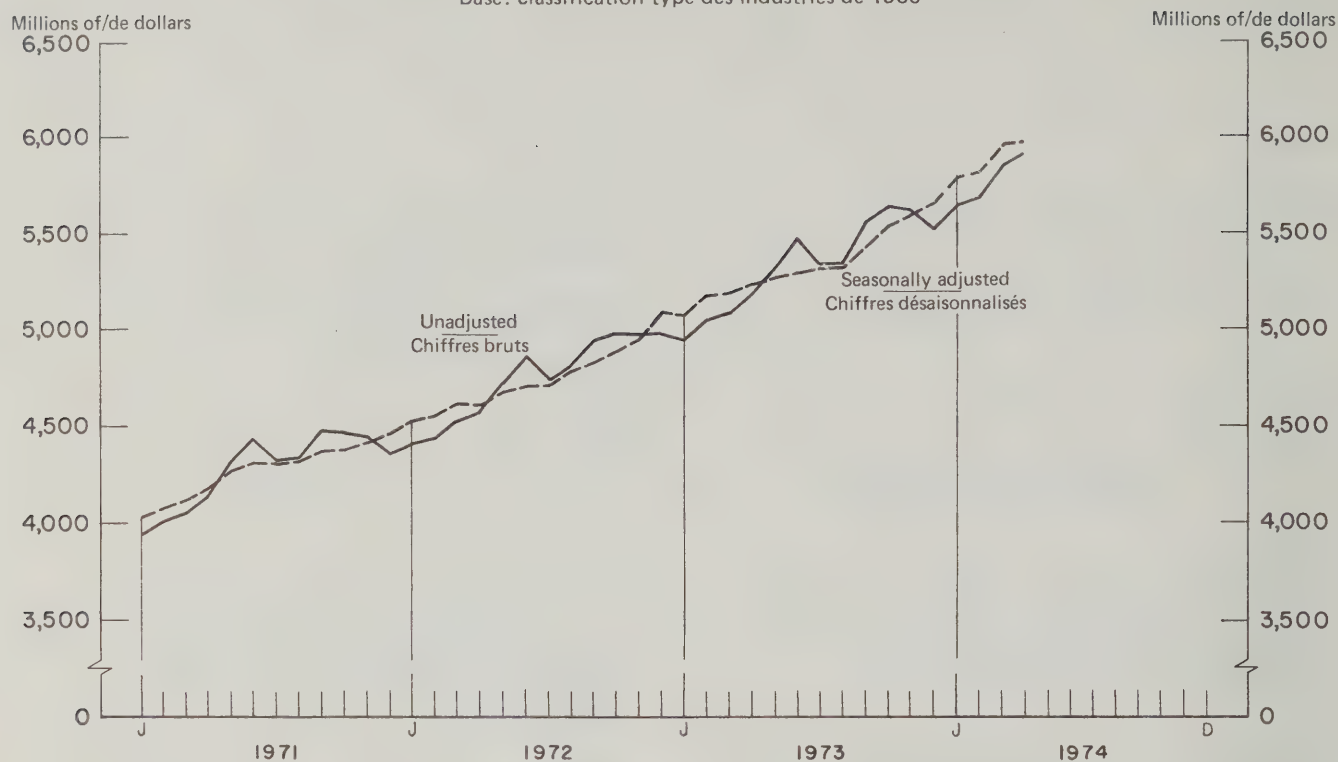
	Page
Graphiques	
1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentaire .....	5
Tableau sommaire .....	6
Tableau	
1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles	13
8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles .....	13
9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles .....	13
Notes explicatives .....	14

## Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaries, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: classification type des industries de 1960

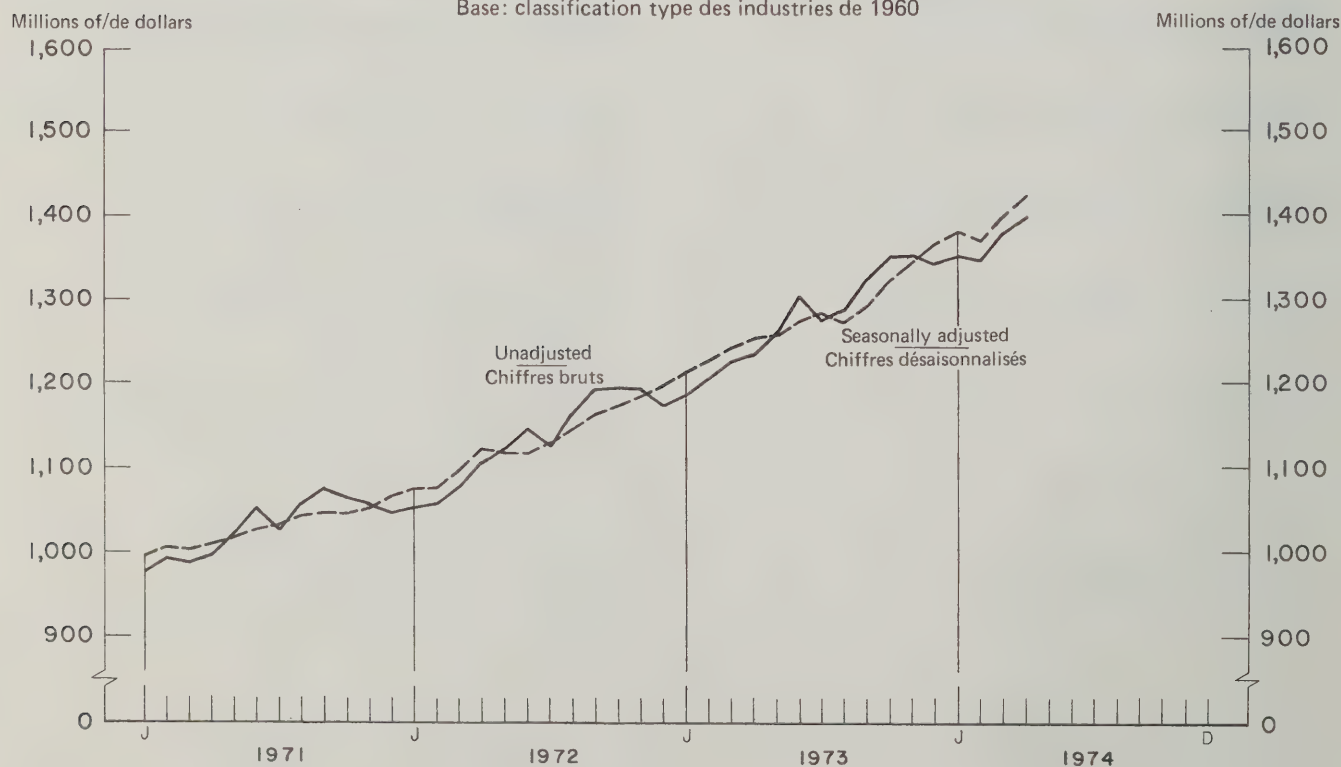


## Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaries et traitements dans les industries manufacturières

Base: classification type des industries de 1960



APRIL - 1974 - AVRIL

Total labour income for April, unadjusted for seasonal variations, was estimated at \$5,911.0 million. This represented an increase of 14.1% over the same month of 1973.

Adjusted for seasonal variations, the April estimate of total labour income recorded virtually no change from the previous month. The March estimate, however, was inflated owing to the inclusion of large retro-active payments, especially in the transportation, communication and other utilities industry division. If the effects of these payments were removed from the estimates, the April estimate would show an increase of 0.9%. The most significant gain over the month was a 1.5% increase in manufacturing wages and salaries.

Le revenu total du travail pour avril, non corrigé des variations saisonnières, est estimé à \$5,911.0 million. Cela représente une augmentation de 14.1 % par rapport au mois correspondant de 1973.

L'estimation désaisonnalisée du revenu total du travail pour avril n'a pour ainsi dire pas changé par rapport au mois précédent. L'estimation de mars, toutefois, a été gonflée par la prise en compte de forts paiements rétroactifs, particulièrement dans les transports, les communications et les autres services publics. Si les estimations étaient corrigées des effets de ces paiements, l'estimation d'avril accuserait une augmentation de 0.9 %. L'accroissement le plus important au cours du mois a été une augmentation de 1.5 % des traitements et salaires dans les industries manufacturières.



Percentage Changes in Monthly Estimates

Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation — Bruts		Seasonally adjusted — Désaisonnalisés			
	March — Mars 1974 to/à	April — Avril 1973 to/à	Déc. 1973 to/à	Jan. — Janv. 1974 to/à	Feb. — Fév. 1974 to/à	March — Mars 1974 to/à
	April — Avril 1974	April — Avril 1974	Jan. — Janv. 1974	Feb. — Fév. 1974	March — Mars 1974	April — Avril 1974
<u>Wages and salaries by industry, Canada —</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	17.8	3.2	1.1	1.1	1.3	1.3
Forestry — Forêts .....	— 12.8	10.2	8.7	1.5	5.7	— 3.8
Mining — Mines .....	— 2.7	16.4	0.6	1.6	2.2	1.0
Manufacturing — Industries manufacturières .....	1.5	13.3	1.0	— 0.6	1.9	1.5
Construction — Bâtiments et travaux publics	4.9	9.2	5.1	— 0.6	1.6	— 2.1
Transportation, communication and other utilities — Transports, communication et autres services publics .....	— 3.0	11.9	4.4	0.6	7.1	— 4.4
Trade — Commerce .....	3.0	16.4	2.5	0.8	1.6	1.6
Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières .....	1.2	19.2	1.2	1.5	1.9	1.1
Service — Services .....	1.2	12.9	1.0	1.1	1.3	1.0
Public administration and defence(1) — Administration publique et défense(1) ...	— 2.5	14.4	0.7	2.6	2.1	— 1.3
Wages and salaries — Total — Rémunération	0.8	13.6	1.9	0.6	2.4	0.1
<u>Wages and salaries by province — Rémunéra-</u> <u>tions par province</u>						
Newfoundland — Terre-Neuve .....	— 0.1	14.8	0.4	0.7	2.0	— 1.7
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard .....	3.6	19.2	1.4	2.8	0.7	2.7
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	1.2	17.3	— 0.8	1.0	2.4	— 0.1
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	— 1.0	16.3	2.2	0.3	5.4	0.0
Québec .....	0.5	12.0	2.3	1.0	1.7	— 0.6
Ontario .....	1.4	12.5	1.9	0.0	1.8	0.5
Manitoba .....	— 0.1	16.6	2.7	0.7	3.8	— 0.4
Saskatchewan .....	0.0	14.0	1.5	0.9	3.0	— 0.8
Alberta .....	0.4	14.4	1.7	2.0	2.3	0.5
British Columbia — Colombie-Britannique ...	0.3	17.9	2.5	0.8	3.3	— 0.2
Canada .....	0.8	13.6	1.9	0.6	2.4	0.1

(1) Excludes military pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
	Agricul- ture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.3	942.5	245.6	376.2	483.3	194.5	848.6	262.8	3,503.5	222.0	3,725.4
F. ....	19.2	41.0	92.5	946.8	248.6	378.9	484.3	192.8	844.9	270.2	3,520.5	221.0	3,741.4
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.5	248.5	383.2	489.2	194.0	855.8	261.7	3,537.1	219.8	3,757.0
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.4	256.2	391.9	495.5	196.3	862.2	266.6	3,571.7	217.0	3,788.7
M. ....	30.3	34.9	94.7	964.5	269.1	403.8	499.9	197.5	871.0	279.0	3,649.8	216.9	3,866.6
J. ....	36.2	40.5	97.2	989.0	299.9	413.0	512.4	199.8	882.9	293.0	3,770.1	221.1	3,991.3
J. ....	42.4	45.3	98.2	965.3	301.9	418.2	506.1	202.0	804.9	304.9	3,698.0	209.0	3,907.0
A. ....	47.6	47.2	99.4	984.2	325.0	422.0	499.3	201.0	788.0	294.5	3,717.0	203.2	3,920.2
S. ....	42.1	48.5	98.4	984.6	337.7	422.1	508.8	200.3	892.0	286.5	3,826.4	201.3	4,027.7
O. ....	34.0	48.5	99.6	979.1	336.4	424.3	515.8	201.7	905.4	287.3	3,836.2	194.9	4,031.1
N. ....	27.5	44.7	99.1	972.0	310.7	425.8	524.8	201.5	917.8	294.7	3,821.1	191.9	4,013.0
D. ....	23.1	34.8	98.5	956.8	256.4	421.7	534.2	202.8	915.2	305.3	3,751.5	184.8	3,936.3
1971 — J. ....	20.5	34.8	101.8	977.6	250.6	407.4	505.4	204.1	908.9	291.9	3,704.9	240.7	3,945.6
F. ....	20.4	35.1	102.6	993.6	261.5	408.0	510.6	204.7	927.2	301.9	3,767.2	241.1	4,008.3
M. ....	22.9	32.5	102.8	989.9	280.2	411.0	515.3	207.9	945.6	301.0	3,810.9	241.2	4,052.1
A. ....	26.8	30.4	99.6	996.7	303.5	418.8	533.2	210.2	969.4	307.5	3,898.7	240.0	4,138.7
M. ....	32.2	40.3	103.0	1,023.2	333.8	439.7	543.1	211.1	983.8	353.2	4,069.1	246.1	4,315.2
J. ....	38.5	50.7	107.0	1,052.6	359.1	458.9	558.1	215.6	1,016.7	333.9	4,197.2	248.8	4,446.0
J. ....	45.0	53.2	105.8	1,027.2	376.3	467.5	552.4	216.1	900.0	335.3	4,087.3	233.9	4,321.2
A. ....	50.3	51.8	107.7	1,056.1	375.1	475.7	551.1	214.8	896.1	332.2	4,118.3	229.1	4,347.4
S. ....	44.4	55.5	107.4	1,075.7	382.3	467.7	563.8	212.3	1,014.6	330.9	4,260.8	228.6	4,489.4
O. ....	35.9	53.9	104.7	1,066.5	380.6	465.7	575.5	212.9	1,014.9	334.8	4,248.9	221.1	4,470.1
N. ....	28.8	49.6	104.4	1,059.9	351.1	463.9	587.3	213.1	1,020.8	344.8	4,226.2	217.8	4,444.0
D. ....	24.3	39.9	102.7	1,047.1	294.9	468.3	604.8	216.9	1,013.8	338.9	4,154.6	209.3	4,363.8
1972 — J. ....	21.4	36.7	102.2	1,052.9	285.6	457.2	573.4	222.1	1,026.6	351.2	4,130.8	284.9	4,415.6
F. ....	21.3	39.4	104.6	1,059.3	293.8	461.3	572.1	227.0	1,040.9	341.2	4,162.0	283.0	4,445.0
M. ....	23.7	36.1	106.5	1,079.6	302.1	470.5	588.8	233.5	1,057.4	350.7	4,250.9	286.3	4,537.2
A. ....	27.7	33.6	103.8	1,107.0	330.0	479.6	600.6	234.3	1,029.8	331.9	4,280.9	282.7	4,563.6
M. ....	33.2	41.7	105.9	1,123.4	346.2	490.9	616.3	236.4	1,083.5	342.9	4,425.4	284.9	4,710.4
J. ....	39.6	46.9	107.1	1,147.4	376.7	498.8	631.1	241.9	1,104.8	367.6	4,569.8	290.7	4,860.6
J. ....	46.6	48.8	104.4	1,123.7	395.4	502.3	618.5	243.3	998.7	372.5	4,465.0	274.4	4,739.4
A. ....	52.6	56.2	106.2	1,163.7	418.8	501.8	619.9	241.7	989.7	373.3	4,532.7	270.4	4,803.1
S. ....	47.0	60.6	108.6	1,192.0	419.3	503.2	632.7	241.0	1,103.1	373.6	4,686.3	272.0	4,958.3
O. ....	38.3	60.4	112.8	1,195.3	413.5	506.5	654.4	243.7	1,118.4	368.8	4,717.8	265.4	4,983.1
N. ....	31.1	60.5	113.0	1,194.1	388.7	508.8	671.2	247.1	1,131.4	367.9	4,716.8	261.9	4,978.8
D. ....	26.4	49.3	111.9	1,174.5	322.2	513.3	686.4	250.5	1,175.1	409.1	4,723.5	257.4	4,980.9
1973 — J. ....	23.7	51.3	113.9	1,188.0	315.5	499.0	654.0	255.1	1,141.1	379.7	4,623.2	324.6	4,947.8
F. ....	23.8	52.3	115.0	1,206.7	325.2	504.6	655.5	259.9	1,195.0	385.0	4,724.7	326.7	5,051.4
M. ....	26.7	50.5	116.6	1,227.3	335.0	510.2	668.4	264.8	1,166.0	400.9	4,770.2	328.4	5,098.6
A. ....	31.4	45.2	111.7	1,235.6	359.1	547.4	685.8	266.7	1,170.3	395.3	4,852.4	327.2	5,179.7
M. ....	37.8	57.0	117.1	1,261.3	394.0	552.1	698.1	270.2	1,183.8	414.7	4,992.2	329.7	5,321.9
J. ....	45.2	67.3	120.8	1,303.8	416.5	559.8	715.4	273.1	1,199.4	430.5	5,140.6	336.4	5,477.0
J. ....	52.9	68.6	121.0	1,274.8	435.6	556.3	705.4	273.1	1,090.1	429.8	5,018.9	317.6	5,336.5
A. ....	58.9	69.7	121.1	1,288.6	452.4	527.3	706.0	274.5	1,076.6	440.7	5,027.3	309.3	5,336.7
S. ....	51.7	70.8	120.2	1,324.1	465.1	562.1	725.4	279.5	1,221.6	425.0	5,253.7	314.3	5,568.0
O. ....	41.4	72.3	121.8	1,350.1	455.7	567.5	746.9	287.5	1,239.5	432.3	5,322.4	309.1	5,631.5
N. ....	33.0	65.7	124.5	1,352.6	420.4	573.9	766.0	291.6	1,255.0	431.1	5,316.9	305.6	5,622.5
D. ....	27.4	54.1	124.1	1,340.7	349.9	575.1	779.0	293.6	1,248.9	441.1	5,240.0	296.4	5,536.4
1974 — J. <sup>r</sup> .....	24.4	57.4	127.0	1,352.9	355.8	584.0	753.1	299.8	1,261.6	437.8	5,255.9	395.0	5,650.9
F. <sup>p</sup> .....	24.5	58.9	129.7	1,348.5	360.4	586.0	756.5	305.6	1,280.3	451.2	5,303.3	396.1	5,699.4
M. <sup>p</sup> .....	27.5	57.1	133.6	1,379.4	373.9	631.3	775.4	313.9	1,305.7	463.7	5,465.3	402.0	5,867.4
A. <sup>a</sup> .....	32.4	49.8	130.0	1,400.0	392.3	612.5	798.3	317.8	1,321.8	452.2	5,510.3	400.7	5,911.0
M. ....													
J. ....													
J. ....													
A. ....													
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

(1) Excludes Military Pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence (1) — Admi- nistration publique et défense (1)	Wages and salaries (2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income (2) — Total Revenu du travail (2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1970 — J.	29.6	44.9	90.6	961.4	293.8	389.8	493.1	195.7	841.6	268.1	3,612.6	202.1	3,814.7
F.	29.9	46.3	92.0	961.4	294.4	394.6	496.7	194.1	834.7	275.8	3,623.8	203.1	3,826.9
M.	30.1	44.9	93.4	963.5	288.9	397.7	498.3	193.2	841.9	266.4	3,622.4	203.5	3,825.9
A.	30.3	43.2	94.5	964.5	278.8	400.7	499.5	194.9	846.3	273.3	3,630.0	204.7	3,834.8
M.	30.6	38.5	95.2	961.2	264.1	402.1	499.5	195.6	849.4	279.1	3,619.4	205.2	3,824.6
J.	30.7	35.9	95.4	968.8	274.8	402.4	503.5	196.4	856.0	284.0	3,652.1	206.8	3,858.9
J.	30.9	38.4	97.1	969.9	266.5	404.8	507.9	198.4	873.7	294.0	3,685.7	209.2	3,894.9
A.	31.0	39.1	97.9	972.5	282.5	406.2	507.0	200.1	870.8	284.9	3,697.1	210.1	3,907.3
S.	31.1	39.6	98.7	960.4	293.7	412.0	509.2	202.3	878.1	285.6	3,715.2	211.3	3,926.5
O.	31.2	40.9	99.6	961.4	301.3	419.6	510.9	203.9	888.1	289.9	3,751.2	214.0	3,965.2
N.	31.4	39.9	99.5	965.9	299.3	425.5	512.1	204.2	899.9	299.0	3,781.2	215.7	3,997.0
D.	31.5	39.4	100.6	978.0	297.8	425.5	515.9	205.5	908.2	306.3	3,812.3	216.9	4,029.2
1971 — J.	31.6	40.1	102.0	997.4	300.8	422.4	516.2	205.2	901.6	298.0	3,821.0	219.6	4,040.5
F.	31.8	39.9	102.3	1,009.5	309.7	424.6	524.0	205.5	916.5	307.6	3,876.3	221.5	4,097.8
M.	32.2	41.1	101.6	1,003.3	325.7	426.2	525.0	206.8	929.9	305.6	3,901.4	223.4	4,124.8
A.	32.4	42.4	102.3	1,010.7	330.1	427.5	537.4	208.7	951.8	315.0	3,962.3	226.6	4,188.9
M.	32.5	44.7	103.5	1,020.5	329.8	437.4	542.7	209.3	960.3	352.8	4,038.2	233.3	4,271.5
J.	32.7	46.3	105.0	1,029.8	332.2	447.3	548.6	211.8	987.6	323.4	4,068.3	233.0	4,301.3
J.	32.8	46.5	104.7	1,032.8	335.5	453.6	555.2	212.5	969.8	323.0	4,069.9	234.2	4,304.1
A.	32.8	43.8	106.2	1,043.6	328.0	459.2	560.3	214.2	987.8	322.0	4,102.0	236.7	4,338.8
S.	32.8	46.2	107.8	1,049.7	333.4	457.4	565.0	214.7	1,000.3	329.8	4,141.8	239.5	4,381.4
O.	32.8	46.0	104.7	1,046.5	341.0	460.9	569.6	215.3	996.9	338.2	4,155.7	241.8	4,397.4
N.	32.9	45.0	104.6	1,052.9	339.4	463.6	573.0	216.0	1,002.0	350.2	4,184.4	244.1	4,428.4
D.	33.0	45.5	104.7	1,069.2	343.2	472.3	583.7	219.7	1,007.2	340.5	4,222.9	244.1	4,467.0
1972 — J.	33.0	42.7	102.4	1,075.8	344.2	474.7	586.8	223.4	1,020.3	358.1	4,265.9	262.7	4,528.6
F.	33.1	45.2	104.4	1,077.7	348.0	480.0	588.0	227.6	1,031.5	347.4	4,286.4	264.6	4,551.0
M.	33.3	45.4	105.5	1,095.4	350.7	487.8	600.2	232.1	1,040.9	355.5	4,351.1	268.5	4,619.6
A.	33.4	46.5	106.7	1,123.5	357.7	488.9	604.9	232.6	1,010.9	340.0	4,349.5	271.4	4,620.9
M.	33.5	46.0	106.3	1,120.9	341.8	487.4	615.4	234.4	1,057.5	342.2	4,389.7	273.2	4,662.9
J.	33.6	42.5	105.0	1,120.6	347.2	484.9	619.9	237.4	1,072.7	355.4	4,424.6	275.9	4,700.5
J.	33.9	42.4	103.4	1,129.7	350.0	487.1	621.6	239.2	1,074.7	358.9	4,446.1	277.4	4,723.5
A.	34.2	47.5	104.6	1,149.2	366.5	484.2	630.2	241.2	1,085.7	362.3	4,510.7	279.3	4,790.0
S.	34.6	50.3	108.9	1,163.3	365.4	492.2	634.2	243.7	1,087.3	372.4	4,556.3	281.0	4,837.3
O.	35.0	51.2	112.7	1,172.0	369.2	501.2	647.1	246.4	1,098.8	373.0	4,612.5	283.4	4,895.9
N.	35.5	54.9	113.1	1,186.0	375.8	508.2	654.7	250.7	1,110.7	374.5	4,669.4	285.6	4,955.0
D.	35.9	55.8	114.1	1,198.8	375.7	517.6	662.3	253.8	1,168.5	411.1	4,799.8	291.1	5,090.9
1973 — J.	36.6	59.2	114.2	1,213.7	380.4	518.1	669.6	256.6	1,134.5	387.4	4,775.5	303.0	5,078.5
F.	37.1	59.6	114.8	1,227.9	384.8	524.6	673.8	260.3	1,184.6	391.9	4,865.0	308.2	5,173.2
M.	37.5	62.8	115.5	1,245.5	388.3	528.8	681.3	262.9	1,146.8	405.5	4,883.6	310.3	5,193.9
A.	37.9	62.0	114.8	1,254.1	388.6	557.4	690.2	264.4	1,148.9	404.5	4,929.0	313.3	5,242.3
M.	38.2	62.1	117.4	1,258.0	389.1	548.0	696.6	267.8	1,154.6	413.6	4,950.3	315.7	5,266.0
J.	38.5	60.9	118.3	1,272.2	384.8	544.2	702.4	267.9	1,164.1	416.0	4,974.7	317.7	5,292.4
J.	38.6	59.9	119.9	1,281.5	386.6	540.0	708.9	268.5	1,172.9	414.4	4,996.6	319.0	5,315.6
A.	38.5	58.7	119.3	1,272.0	396.1	508.2	717.8	274.0	1,182.8	428.6	5,001.8	321.2	5,323.0
S.	38.2	58.5	120.5	1,292.4	405.2	550.3	727.5	282.7	1,204.4	423.7	5,109.3	324.3	5,433.6
O.	37.9	60.9	121.8	1,323.8	406.3	562.1	738.6	290.7	1,218.1	437.6	5,205.0	328.3	5,533.3
N.	37.6	59.4	124.5	1,343.8	406.8	573.5	747.4	296.1	1,232.6	439.2	5,266.4	330.7	5,597.1
D.	37.2	60.9	126.6	1,368.8	407.6	580.4	752.0	297.9	1,242.9	443.8	5,325.6	333.6	5,659.2
1974 — J. <sup>r</sup>	37.6	66.2	127.4	1,382.4	428.5	606.1	770.9	301.6	1,255.2	447.0	5,428.6	363.4	5,792.0
F. <sup>p</sup>	38.0	67.2	129.5	1,373.6	425.8	609.7	777.3	306.0	1,269.4	458.8	5,460.9	366.4	5,827.3
M. <sup>p</sup>	38.5	71.0	132.4	1,399.9	432.7	652.7	790.0	311.8	1,285.5	468.6	5,591.9	374.4	5,966.3
A. <sup>a</sup>	39.0	68.3	133.7	1,421.5	423.8	623.9	802.8	315.2	1,298.7	462.7	5,594.9	375.6	5,970.6
M.													
J.													
J.													
A.													
S.													
O.													
N.													
D.													

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.

TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLÉAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	47.6	8.3	86.7	68.1	914.3	1,507.9	144.2	91.0	247.9	376.2	3,503.5
F. ....	48.2	8.3	87.3	68.2	906.1	1,521.9	145.1	91.9	250.0	381.9	3,520.5
M. ....	49.1	8.4	87.0	67.7	909.3	1,528.0	146.9	92.3	250.2	386.8	3,537.1
A. ....	48.6	8.6	90.6	68.3	919.1	1,545.3	147.4	92.8	252.0	387.6	3,571.7
M. ....	51.0	9.3	93.5	71.7	930.5	1,592.2	151.5	96.9	261.2	380.1	3,649.8
J. ....	55.3	10.3	95.9	74.8	974.8	1,636.2	156.4	100.4	268.1	385.7	3,770.1
J. ....	56.7	10.2	98.0	75.6	927.7	1,605.6	156.8	100.7	275.0	379.6	3,698.0
A. ....	56.7	10.4	95.0	75.9	932.2	1,608.1	158.1	101.1	276.5	391.1	3,717.0
S. ....	57.7	10.2	98.1	75.8	981.3	1,643.6	158.7	101.1	280.3	407.2	3,826.4
O. ....	57.7	9.9	99.4	77.0	984.4	1,643.2	157.5	101.9	278.7	414.1	3,836.2
N. ....	55.7	9.5	98.0	76.5	986.4	1,648.7	155.6	98.6	269.8	409.9	3,821.1
D. ....	51.8	9.2	97.6	75.6	960.1	1,627.7	153.3	96.8	267.4	399.4	3,751.5
1971 — J. ....	51.9	9.1	94.7	76.8	947.1	1,614.6	151.8	94.6	263.2	389.3	3,704.9
F. ....	51.4	9.2	96.3	77.2	955.8	1,648.2	151.8	95.4	267.0	402.7	3,767.2
M. ....	52.9	9.3	96.2	75.7	964.8	1,665.8	155.5	96.3	269.7	412.5	3,810.9
A. ....	53.5	9.6	100.1	76.1	988.9	1,703.7	157.5	98.1	272.0	426.9	3,898.7
M. ....	57.9	10.8	104.2	82.2	1,030.1	1,770.5	162.7	104.9	288.0	443.8	4,069.1
J. ....	62.6	11.1	104.7	91.3	1,063.2	1,806.9	169.3	108.9	300.6	465.2	4,197.2
J. ....	63.5	11.2	105.1	87.9	1,005.0	1,759.5	170.1	109.1	304.2	459.0	4,087.3
A. ....	62.6	11.2	104.6	85.9	1,020.8	1,767.8	170.2	109.6	312.0	460.8	4,118.3
S. ....	62.2	10.8	105.8	86.6	1,074.7	1,833.5	170.3	108.7	309.0	485.9	4,260.8
O. ....	62.1	11.2	108.0	86.2	1,076.3	1,829.6	171.1	107.4	305.9	477.8	4,248.9
N. ....	60.4	10.7	107.3	85.6	1,072.7	1,827.3	171.7	107.3	298.8	470.8	4,226.2
D. ....	56.8	10.7	104.6	83.4	1,055.2	1,811.7	168.4	107.6	286.6	456.6	4,154.6
1972 — J. ....	57.5	10.2	104.6	83.4	1,045.2	1,803.8	167.2	104.4	288.8	452.0	4,130.8
F. ....	57.5	10.0	103.2	83.8	1,045.2	1,810.1	169.3	105.7	296.7	467.1	4,162.0
M. ....	58.4	10.5	107.0	85.2	1,069.1	1,836.5	173.8	108.9	305.8	482.1	4,250.9
A. ....	60.7	10.8	108.5	85.4	1,047.4	1,875.3	176.7	110.7	305.5	486.6	4,280.9
M. ....	64.0	11.5	112.6	88.5	1,124.4	1,919.8	182.5	117.0	315.6	475.8	4,425.4
J. ....	68.2	12.5	120.6	95.2	1,160.6	1,977.4	188.2	120.9	330.5	481.5	4,569.8
J. ....	67.8	12.5	120.4	96.3	1,109.9	1,931.5	186.9	119.4	333.5	473.1	4,465.0
A. ....	68.6	12.4	119.3	95.3	1,132.4	1,938.3	187.4	120.1	337.3	507.9	4,532.7
S. ....	69.4	12.6	118.7	95.6	1,186.9	2,006.9	189.5	122.4	336.8	533.1	4,686.3
O. ....	70.8	12.3	117.4	95.5	1,196.2	2,020.2	190.7	123.3	337.6	539.2	4,717.8
N. ....	68.7	12.6	120.5	95.2	1,192.5	2,031.5	189.6	121.3	336.9	533.6	4,716.8
D. ....	65.5	12.0	119.4	93.7	1,244.7	2,012.4	188.5	121.5	333.7	517.5	4,723.5
1973 — J. ....	64.6	11.5	116.7	91.0	1,176.0	2,001.7	185.7	116.0	334.3	511.0	4,623.2
F. ....	64.4	11.4	118.2	91.2	1,231.4	2,029.8	186.7	117.3	338.0	521.6	4,724.7
M. ....	65.0	11.9	121.5	92.3	1,208.3	2,059.3	191.2	118.9	345.7	541.0	4,770.2
A. ....	66.7	12.0	120.6	94.1	1,230.0	2,100.5	193.6	121.1	350.4	548.3	4,852.4
M. ....	72.0	13.1	125.4	98.1	1,259.0	2,157.3	198.0	126.1	363.5	564.3	4,992.2
J. ....	79.9	14.4	132.7	104.8	1,288.7	2,210.5	203.3	131.7	373.8	584.7	5,140.6
J. ....	81.0	14.6	132.9	105.1	1,233.0	2,153.6	201.4	132.0	375.9	574.0	5,018.9
A. ....	79.7	14.5	135.1	104.8	1,250.1	2,152.2	199.5	131.5	375.1	569.2	5,027.3
S. ....	79.5	14.8	136.6	105.3	1,339.5	2,256.5	205.1	133.3	373.9	592.9	5,253.7
O. ....	79.3	14.5	136.4	106.5	1,347.4	2,285.6	209.9	136.7	381.0	608.7	5,322.4
N. ....	78.9	14.4	136.6	107.7	1,347.7	2,286.7	211.6	134.2	379.2	603.3	5,316.9
D. ....	75.3	13.4	139.0	104.1	1,318.1	2,260.3	210.3	132.7	375.3	595.0	5,240.0
1974 — J. <sup>r</sup> .....	74.9	13.2	133.8	104.3	1,328.6	2,268.7	212.6	130.2	377.0	596.0	5,255.9
F. <sup>p</sup> .....	74.6	13.4	135.0	104.4	1,337.0	2,276.0	214.0	132.6	387.3	612.0	5,303.3
M. <sup>a</sup> .....	76.7	13.8	139.8	110.5	1,369.7	2,328.9	226.1	138.0	399.6	644.5	5,465.3
A. ....	76.6	14.3	141.5	109.4	1,377.2	2,362.6	225.8	138.0	401.0	646.4	5,510.3
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	51.1	9.0	90.5	70.6	938.7	1,548.1	150.0	96.8	258.1	395.9	3,612.6
F. ....	52.0	9.1	91.2	71.1	934.2	1,559.0	150.8	96.8	257.7	393.9	3,623.8
M. ....	52.9	9.1	90.2	70.4	932.7	1,559.0	150.9	96.5	256.9	393.5	3,622.4
A. ....	51.5	9.2	92.3	71.8	932.2	1,562.9	150.7	95.8	260.6	392.4	3,630.0
M. ....	51.6	9.2	92.8	72.5	915.5	1,577.1	150.9	95.8	262.5	377.8	3,619.4
J. ....	51.8	9.5	92.4	72.0	943.5	1,590.9	151.2	95.5	260.4	373.3	3,652.1
J. ....	52.4	9.5	94.5	72.2	942.1	1,602.8	152.1	96.6	264.7	375.0	3,685.7
A. ....	52.9	9.6	92.4	72.7	939.3	1,610.2	153.6	96.7	265.4	388.2	3,697.1
S. ....	54.5	9.6	95.5	73.3	949.9	1,606.7	154.1	97.5	271.1	389.5	3,715.2
O. ....	55.1	9.6	98.0	75.4	956.5	1,614.1	154.5	99.4	274.2	402.6	3,751.2
N. ....	55.2	9.6	97.8	75.9	970.6	1,629.6	155.4	98.8	269.7	406.6	3,781.2
D. ....	55.1	9.6	99.3	77.4	971.2	1,648.2	157.3	99.4	275.6	411.1	3,812.3
1971 — J. ....	55.6	9.8	98.8	79.8	972.0	1,657.7	157.8	100.3	274.5	409.6	3,821.0
F. ....	55.6	10.0	100.5	80.5	984.7	1,687.6	157.7	100.3	276.0	416.0	3,876.3
M. ....	56.9	10.0	99.6	78.8	988.1	1,699.0	159.2	100.4	277.3	419.3	3,901.4
A. ....	56.7	10.2	101.9	80.0	1,002.1	1,722.6	160.7	101.1	280.9	432.2	3,962.3
M. ....	58.5	10.6	103.6	83.1	1,014.1	1,753.9	161.9	103.8	289.2	441.9	4,038.2
J. ....	58.6	10.3	100.9	87.8	1,029.3	1,755.9	163.9	103.9	292.2	452.2	4,068.3
J. ....	58.8	10.4	101.5	84.2	1,022.6	1,758.7	165.6	105.0	293.1	455.5	4,069.9
A. ....	58.5	10.3	101.9	82.4	1,031.6	1,772.3	165.8	105.2	299.7	458.3	4,102.0
S. ....	58.8	10.2	103.3	83.9	1,042.0	1,793.0	165.7	105.1	299.0	466.2	4,141.8
O. ....	59.3	10.8	106.5	84.4	1,046.1	1,797.5	168.1	104.8	300.4	463.8	4,155.7
N. ....	59.9	10.8	107.0	84.9	1,055.2	1,807.1	171.6	107.6	299.2	466.7	4,184.4
D. ....	60.3	11.2	106.2	85.2	1,066.7	1,833.8	172.4	110.4	295.4	469.6	4,222.9
1972 — J. ....	61.7	11.1	109.2	86.8	1,073.6	1,853.6	173.8	110.6	301.8	476.2	4,265.9
F. ....	62.3	11.0	107.8	87.5	1,077.4	1,854.6	175.9	111.1	307.6	483.2	4,286.4
M. ....	62.9	11.3	110.7	88.8	1,094.3	1,873.1	177.7	113.4	314.7	489.7	4,351.1
A. ....	64.3	11.5	110.6	89.8	1,060.9	1,895.4	180.0	114.1	315.1	492.0	4,349.5
M. ....	64.6	11.4	112.2	89.4	1,106.5	1,901.1	181.4	115.7	316.5	473.4	4,389.7
J. ....	63.7	11.6	116.1	91.3	1,122.1	1,919.2	182.3	115.4	320.7	466.9	4,424.6
J. ....	62.6	11.6	116.6	92.1	1,130.4	1,930.9	182.2	115.0	320.9	469.2	4,446.1
A. ....	64.0	11.5	116.2	91.4	1,145.3	1,943.4	182.9	115.5	323.4	504.8	4,510.7
S. ....	65.7	11.8	116.0	92.8	1,151.5	1,962.0	184.7	118.4	325.6	511.3	4,556.3
O. ....	67.5	11.9	115.7	93.5	1,162.3	1,984.1	187.5	120.3	330.9	522.2	4,612.5
N. ....	68.2	12.7	120.0	94.3	1,172.6	2,009.5	189.4	121.6	337.8	528.7	4,669.4
D. ....	69.6	12.6	121.0	95.7	1,257.3	2,036.6	192.6	124.4	344.0	532.1	4,799.8
1973 — J. ....	69.4	12.4	121.9	94.9	1,207.6	2,057.2	192.9	122.9	349.3	538.2	4,775.5
F. ....	69.9	12.5	123.5	95.2	1,267.1	2,079.6	193.8	123.2	350.6	539.5	4,865.0
M. ....	70.0	12.8	125.6	96.1	1,236.0	2,099.4	195.2	123.7	355.6	549.3	4,883.6
A. ....	70.7	12.8	123.0	98.8	1,244.0	2,121.7	197.0	124.8	360.9	554.0	4,929.0
M. ....	72.5	13.0	125.0	99.0	1,238.7	2,135.8	196.7	124.6	364.0	561.5	4,950.3
J. ....	74.7	13.3	127.5	100.4	1,245.3	2,144.2	196.9	125.7	362.1	567.6	4,974.7
J. ....	75.0	13.6	128.7	100.6	1,256.3	2,153.6	196.3	127.1	361.7	569.7	4,996.6
A. ....	74.4	13.5	131.7	100.4	1,265.4	2,158.3	194.8	126.5	359.4	565.9	5,001.8
S. ....	75.5	14.0	133.6	102.2	1,300.6	2,206.6	200.0	129.1	361.3	568.7	5,109.3
O. ....	75.7	14.0	134.5	104.3	1,309.7	2,245.6	206.5	133.4	373.2	589.2	5,205.0
N. ....	78.3	14.5	136.1	106.8	1,325.8	2,263.2	211.4	134.5	380.7	597.9	5,266.4
D. ....	80.0	14.1	140.7	106.4	1,332.8	2,288.9	214.9	135.9	387.3	612.3	5,325.6
1974 — J. <sup>F</sup> .....	80.3	14.3	139.6	108.7	1,364.0	2,331.3	220.7	137.9	393.9	627.6	5,428.6
F. <sup>P</sup> .....	80.9	14.7	141.0	109.0	1,377.1	2,331.4	222.2	139.2	401.9	632.9	5,460.9
M. <sup>a</sup> .....	82.5	14.8	144.4	114.9	1,400.2	2,373.2	230.6	143.4	411.0	654.1	5,591.9
A. ....	81.1	15.2	144.2	114.9	1,392.3	2,385.5	229.6	142.2	413.0	652.8	5,594.9
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	272.9	493.2	24.4	7.9	29.6	81.7	942.5
F. ....	5.5	0.7	13.9	12.4	273.8	495.9	24.5	7.9	29.8	82.2	946.8
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	273.9	499.9	24.8	8.2	29.6	82.2	951.5
A. ....	5.9	0.8	14.1	12.8	272.0	501.0	25.1	8.1	29.9	82.8	952.4
M. ....	6.4	1.0	14.7	13.9	277.5	507.8	25.7	8.6	30.9	78.0	964.5
J. ....	7.1	1.0	15.4	14.4	286.0	516.3	26.0	8.8	31.1	82.7	989.0
J. ....	6.8	1.1	15.2	14.3	274.6	506.5	25.1	8.7	30.8	82.1	965.3
A. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	286.1	514.1	25.5	8.3	31.1	82.1	984.2
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.1	286.6	515.8	25.4	8.5	30.6	81.6	984.6
O. ....	6.2	1.0	14.8	13.9	286.1	507.5	25.4	8.5	30.4	85.1	979.1
N. ....	6.2	0.9	14.8	13.4	284.2	503.0	24.7	8.3	30.2	86.0	972.0
D. ....	6.0	0.9	15.3	13.3	276.4	499.0	23.8	8.0	29.8	84.1	956.8
1971 — J. ....	6.0	0.8	14.5	13.8	277.0	517.5	24.9	7.8	30.2	84.9	977.6
F. ....	5.7	0.9	14.4	13.3	278.9	530.0	25.1	7.9	30.7	86.5	993.6
M. ....	5.8	0.8	14.6	13.1	283.1	521.9	25.1	8.0	30.4	86.8	989.9
A. ....	5.6	0.8	15.4	13.6	283.2	524.2	25.4	8.5	31.3	88.4	996.7
M. ....	6.3	1.0	16.2	15.0	291.8	533.8	25.9	9.0	32.9	91.2	1,023.2
J. ....	6.8	1.0	16.5	15.8	300.4	546.6	27.0	9.1	34.4	94.9	1,052.6
J. ....	6.6	0.9	16.2	15.4	292.2	531.1	26.4	9.4	33.7	95.3	1,027.2
A. ....	6.5	0.9	16.5	15.8	303.7	545.0	27.3	9.1	34.0	97.1	1,056.1
S. ....	6.5	0.9	16.8	15.5	304.9	560.5	27.3	9.2	34.4	99.6	1,075.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.5	309.4	546.3	27.7	9.0	34.0	99.8	1,066.5
N. ....	6.1	0.9	16.9	15.0	305.6	546.0	27.8	9.3	33.5	98.7	1,059.9
D. ....	5.9	0.8	17.1	14.8	296.2	546.8	26.9	9.0	32.3	97.2	1,047.1
1972 — J. ....	6.2	0.7	17.1	14.7	297.0	551.8	27.5	8.9	32.0	96.8	1,052.9
F. ....	5.6	0.7	17.0	14.8	296.5	555.9	28.1	9.1	33.2	98.3	1,059.3
M. ....	5.9	0.7	17.8	14.7	303.9	561.7	28.7	9.3	33.9	102.7	1,079.6
A. ....	6.1	0.8	18.3	15.5	312.6	577.8	29.4	9.7	34.8	101.9	1,107.0
M. ....	6.7	1.0	18.9	16.2	319.4	581.4	29.9	10.2	36.3	103.2	1,123.4
J. ....	7.3	1.1	19.5	17.9	329.0	593.4	30.4	9.8	38.3	100.5	1,147.4
J. ....	7.5	1.1	20.0	17.6	313.3	584.5	29.6	9.8	37.8	102.2	1,123.7
A. ....	7.5	1.2	20.1	17.9	327.3	599.2	29.4	10.3	38.7	111.9	1,163.7
S. ....	7.3	1.2	19.4	17.7	333.5	621.6	29.9	10.3	38.6	112.4	1,192.0
O. ....	7.1	1.1	18.4	17.8	335.5	622.1	30.7	10.1	38.7	113.7	1,195.3
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.4	334.5	621.6	30.7	9.9	38.0	112.2	1,194.1
D. ....	6.8	1.1	19.7	16.0	326.7	616.8	29.4	9.9	37.2	110.7	1,174.5
1973 — J. ....	7.0	1.0	20.0	16.4	330.6	623.4	30.4	10.0	38.5	110.7	1,188.0
F. ....	7.2	0.9	19.9	16.1	336.9	633.7	30.8	10.1	39.2	111.8	1,206.7
M. ....	7.2	0.9	20.5	16.8	340.5	641.7	31.4	10.3	40.4	117.5	1,227.3
A. ....	7.9	1.0	21.2	17.1	341.9	645.9	32.1	10.6	41.3	116.4	1,235.6
M. ....	8.3	1.2	22.4	18.7	345.5	658.3	32.7	11.3	43.0	119.8	1,261.3
J. ....	9.2	1.3	23.3	19.5	356.7	678.8	33.7	11.7	44.7	124.8	1,308.8
J. ....	9.0	1.4	23.3	19.3	349.6	658.0	32.7	11.5	44.2	125.7	1,274.8
A. ....	8.9	1.3	23.9	19.1	356.1	666.5	33.4	11.5	43.4	124.2	1,288.6
S. ....	8.9	1.3	23.6	18.5	367.4	692.0	33.7	11.5	43.9	123.2	1,324.1
O. ....	8.7	1.3	23.5	18.7	372.6	707.4	34.3	11.9	44.7	126.8	1,350.1
N. ....	9.0	1.3	23.8	19.4	376.5	703.8	34.4	12.0	44.9	127.3	1,352.6
D. ....	8.7	1.1	23.2	19.2	371.6	700.4	33.7	11.9	44.3	126.6	1,340.7
1974 — J. <sup>x</sup> ....	8.7	1.1	23.5	18.6	375.3	705.4	34.7	11.8	43.6	130.0	1,352.9
F. <sup>p</sup> ....	8.6	1.2	23.3	19.1	377.1	697.5	35.1	11.8	44.3	130.3	1,348.5
M. <sup>p</sup> ....	8.7	1.2	23.8	19.8	386.2	708.0	36.4	12.1	45.3	137.7	1,379.4
A. <sup>a</sup> ....	9.3	1.4	24.6	20.2	390.1	720.2	36.7	12.2	46.1	139.0	1,400.0
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.1	278.9	500.4	25.0	8.4	30.5	83.9	961.4
F. ....	6.1	0.9	14.7	13.2	278.6	501.3	25.0	8.3	30.4	83.7	961.4
M. ....	6.1	0.8	14.2	13.2	277.4	504.2	25.1	8.4	30.1	82.9	963.5
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	276.4	505.7	25.2	8.2	30.3	84.2	964.5
M. ....	6.3	0.9	14.5	13.3	276.8	506.2	25.3	8.3	30.5	84.2	961.2
J. ....	6.3	0.9	14.6	13.4	279.7	508.8	25.1	8.4	29.9	80.9	968.8
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	277.5	511.9	24.8	8.3	29.9	80.2	969.9
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.7	514.9	25.1	8.1	30.3	79.8	972.5
S. ....	5.7	0.9	14.4	13.6	279.7	502.8	25.1	8.3	30.1	79.7	960.4
O. ....	6.2	0.9	14.8	13.6	279.7	497.5	25.1	8.6	30.2	84.4	961.4
N. ....	6.3	0.9	14.9	13.7	281.1	499.7	24.7	8.3	30.5	86.1	965.9
D. ....	6.5	1.0	15.9	14.1	283.6	506.7	24.9	8.3	31.0	86.4	978.0
1971 — J. ....	6.4	0.9	15.1	14.6	283.5	524.6	25.5	8.3	31.2	87.3	997.4
F. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	284.2	535.5	25.6	8.2	31.5	88.4	1,009.5
M. ....	6.2	1.0	15.1	13.8	287.3	526.9	25.3	8.3	31.1	87.3	1,003.3
A. ....	5.9	1.0	15.6	14.2	288.3	529.7	25.5	8.5	31.8	90.2	1,010.7
M. ....	6.2	0.9	15.9	14.4	291.2	532.3	25.6	8.6	32.4	91.9	1,020.5
J. ....	6.1	0.9	15.6	14.7	293.0	538.2	26.1	8.6	33.0	93.1	1,029.8
J. ....	6.0	0.8	15.5	14.5	295.6	537.1	26.2	8.9	32.9	93.4	1,032.8
A. ....	6.0	0.8	15.8	14.8	298.2	545.6	26.9	8.9	33.1	94.7	1,043.6
S. ....	6.3	0.8	16.5	14.9	297.4	546.5	27.0	9.0	33.9	97.4	1,049.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.2	302.0	535.8	27.3	9.0	33.7	98.5	1,046.5
N. ....	6.1	0.8	17.0	15.2	302.1	542.7	27.8	9.3	33.9	98.5	1,052.9
D. ....	6.3	0.8	17.6	15.8	303.6	555.0	28.1	9.4	33.6	99.7	1,069.2
1972 — J. ....	6.6	0.9	17.8	15.6	304.8	559.5	28.1	9.4	33.1	99.9	1,075.8
F. ....	6.1	0.8	17.9	15.8	302.6	561.9	28.7	9.5	34.2	100.8	1,077.7
M. ....	6.3	0.9	18.4	15.6	309.0	567.6	28.9	9.6	34.7	103.1	1,095.4
A. ....	6.5	0.9	18.5	16.2	318.4	584.4	29.4	9.8	35.3	104.0	1,123.5
M. ....	6.6	0.9	18.5	15.6	318.6	580.1	29.5	9.8	35.7	104.2	1,120.9
J. ....	6.6	1.0	18.6	16.6	320.1	583.5	29.3	9.3	36.6	98.4	1,120.6
J. ....	6.9	1.0	19.2	16.7	316.8	591.1	29.4	9.4	36.9	100.2	1,129.7
A. ....	7.0	1.0	19.3	16.8	321.3	599.5	29.0	10.0	37.6	109.2	1,149.2
S. ....	7.0	1.1	19.1	17.0	325.4	606.2	29.7	10.1	37.9	109.8	1,163.3
O. ....	7.1	1.1	18.5	17.4	327.0	610.1	30.4	10.2	38.3	111.6	1,172.0
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.7	330.6	618.0	30.6	10.0	38.4	111.8	1,186.0
D. ....	7.3	1.2	20.3	17.1	334.9	626.0	30.7	10.3	38.8	113.5	1,198.8
1973 — J. ....	7.5	1.1	20.8	17.4	339.4	631.9	31.1	10.5	39.8	114.3	1,213.7
F. ....	7.9	1.1	21.0	17.2	344.0	640.2	31.4	10.7	40.4	114.8	1,227.9
M. ....	7.8	1.1	21.2	17.8	346.2	648.4	31.7	10.6	41.3	117.8	1,245.5
A. ....	8.4	1.1	21.5	17.9	348.3	653.1	32.0	10.7	41.9	118.9	1,254.1
M. ....	8.1	1.2	22.0	18.0	344.2	656.7	32.2	10.8	42.3	120.9	1,258.0
J. ....	8.3	1.1	22.2	18.1	346.3	667.1	32.4	11.1	42.6	122.2	1,272.2
J. ....	8.3	1.2	22.4	18.4	353.3	665.5	32.5	11.0	43.0	123.3	1,281.5
A. ....	8.4	1.2	23.0	17.9	349.5	666.6	32.9	11.3	42.1	121.2	1,272.0
S. ....	8.5	1.2	23.3	17.8	358.4	674.9	33.5	11.3	43.1	120.2	1,292.4
O. ....	8.7	1.2	23.7	18.3	362.8	694.0	33.9	11.9	44.3	124.3	1,323.8
N. ....	9.1	1.2	23.9	19.6	372.2	700.1	34.3	12.1	45.4	126.8	1,343.8
D. ....	9.2	1.2	23.8	20.4	381.1	711.3	35.2	12.3	46.2	130.0	1,368.8
1974 — J. <sup>F</sup> ....	9.3	1.3	24.3	19.7	385.4	714.9	35.5	12.5	45.1	134.2	1,382.4
F. <sup>P</sup> ....	9.5	1.5	24.6	20.4	385.2	704.5	35.7	12.4	45.7	133.9	1,373.6
M. <sup>P</sup> ....	9.4	1.5	24.6	21.0	393.2	716.2	36.7	12.5	46.4	138.2	1,399.9
A. <sup>a</sup> ....	9.8	1.6	24.9	21.1	397.9	728.3	36.7	12.2	46.8	142.0	1,421.5
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABLEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year — Année	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 <sup>r</sup> .....	368	491	1,155	11,589	3,436	4,881	6,054	2,384	10,389	3,407	44,203	2,503	46,706
1971 <sup>p</sup> .....	390	528	1,249	12,366	3,949	5,352	6,601	2,540	11,612	3,906	48,544	2,798	51,342
1972 <sup>p</sup> .....	409	570	1,287	13,613	4,292	5,894	7,465	2,862	12,859	4,351	53,662	3,314	56,976
1973 <sup>p</sup> .....	454	725	1,428	15,354	4,725	6,535	8,506	3,290	14,187	5,006	60,283	3,825	64,108

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABLEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360
1969 .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765
1970 <sup>r</sup> .....	636	113	1,127	875	11,326	19,109	1,832	1,165	3,177	4,700	44,203
1971 <sup>p</sup> .....	698	125	1,231	995	12,255	21,039	1,970	1,248	3,477	5,351	48,544
1972 <sup>p</sup> .....	777	140	1,372	1,093	13,554	23,164	2,190	1,396	3,859	5,950	53,662
1973 <sup>p</sup> .....	886	160	1,552	1,205	15,229	25,954	2,396	1,531	4,366	6,814	60,283

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABLEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New- Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 <sup>r</sup> .....	74	11	176	161	3,350	6,060	300	100	364	991	11,589
1971 <sup>p</sup> .....	74	11	192	176	3,526	6,450	317	105	392	1,120	12,366
1972 <sup>p</sup> .....	81	12	227	198	3,829	7,088	354	117	438	1,267	13,613
1973 <sup>p</sup> .....	100	14	269	219	4,246	8,010	393	134	513	1,455	15,354

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.



Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1973 data and to project from November 1973 to obtain 1974 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1973 et à projeter les données de 1974 à partir des estimations de novembre 1973 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

<p>Industry Groups — Branches d'activité économique</p>	<p>Projectors — Projecteurs</p>	<p>Weights — 1973 Total Wages and salaries equal 100% — Poids — Rémunérations totales 1973 = 100 %</p>
<p>1. Agriculture.</p>	<p>Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendance de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.</p>	<p>0.8</p>
<p>2. Fishing — Pêche. 3. Hunting and trapping — Chasse et piègeage.</p>	<p>Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.</p>	<p>0.1</p>
<p>4. Forestry — Forêts. 5. Mining — Mines. 6. Manufacturing — Industries manufacturières. 7. Construction. 8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics. 9. Trade — Commerce. 10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières. 11. Commercial services — Services commerciaux.</p>	<p>Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.</p>	<p>1.2 2.4 25.5 7.8 10.8 14.1 5.5 8.0</p>
<p>12. Education — Enseignement. 13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux. 14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.</p>	<p>Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.</p>	<p>9.1 5.4 1.0</p>
<p>15. Federal administration — Administration fédérale.</p>	<p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.</p>	<p>3.7</p>
<p>16. Provincial administration — Administrations provinciales.</p>	<p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.</p>	<p>2.4</p>
<p>17. Local administration — Administrations locales.</p>	<p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Local Government Employment Cat. No. 72-009. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.</p>	<p>2.1</p>
<p>18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.</p>	<p>Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.</p>	<p>0.1</p>



The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

## Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1970 are final and those for 1971 to 1973 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1970 estimates are final and those for the period January 1971 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

<sup>(1)</sup> Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

## Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1970 étant définitives et celles pour 1971 à 1973 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1970 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1971 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

<sup>(1)</sup> Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.

Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

(2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

(2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









## PUBLICATIONS SUR L'EMPLOI ET LA RÉMUNÉRATION

Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 - Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 - Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 - Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 - Labour Income, 1926-1958 - épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 - Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 - Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 - Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région - Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 - Gains et heures de travail au Canada - Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, K1A OT6.



## EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

12

# Estimates of labour income

MAY 1974

# Estimations du revenu du travail

MAI 1974



*Canada*



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section — Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu de travail

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

MAY - 1974 - MAI

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

August - 1974 - Août  
5-4206-511

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 28—No. 5

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>p</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>p</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.

## TABLE OF CONTENTS

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Charts	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing	4
Commentary .....	5
Summary Table .....	6

Table	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12
7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data .....	13
8. Wages and Salaries by Province, Annual Data .....	13
9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data .....	13
Explanatory Notes .....	14

	Page
Graphiques	
1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentaire .....	5
Tableau sommaire .....	6
Tableau	
1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles	13
8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles .....	13
9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles .....	13
Notes explicatives .....	14

## Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

### Salaries, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: classification type des industries de 1960

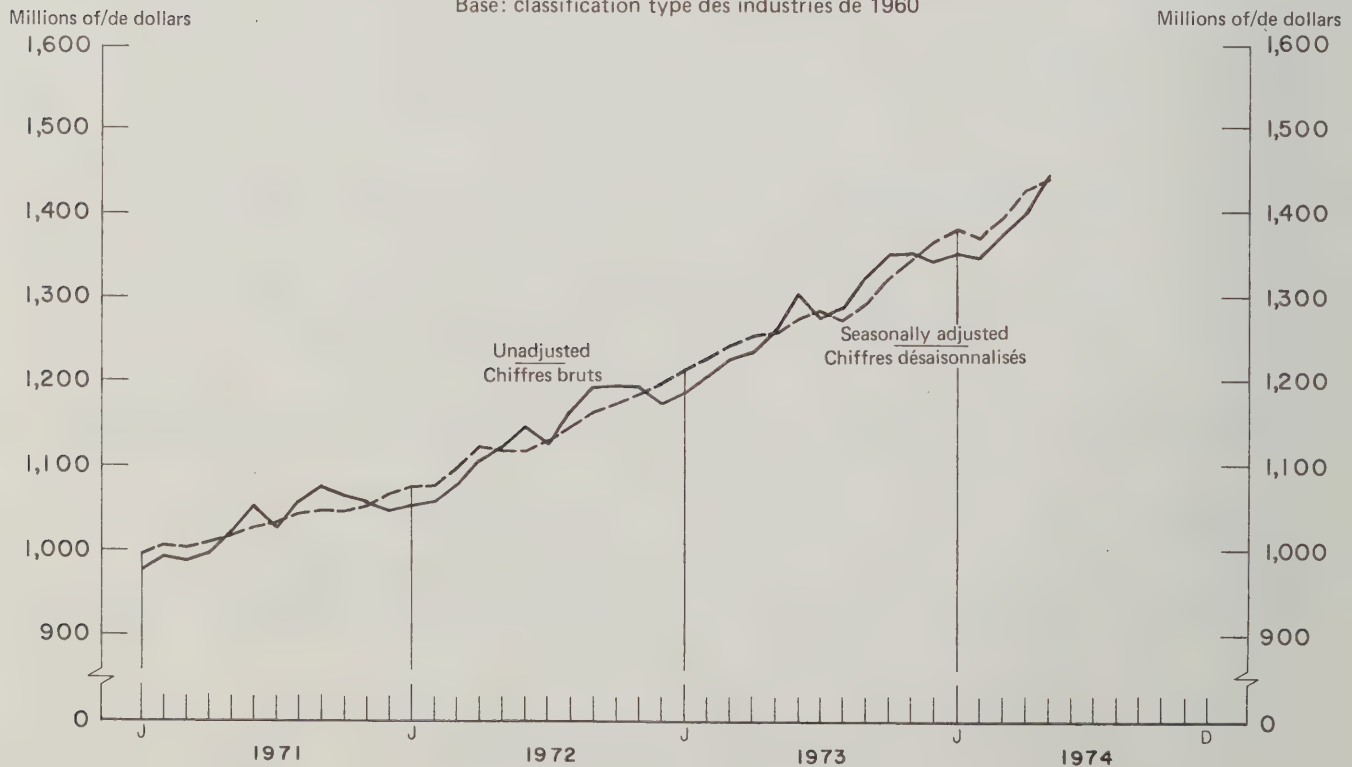


## Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

### Salaries et traitements dans les industries manufacturières

Base: classification type des industries de 1960



## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

MAY - 1974 - MAI

Unadjusted for seasonal variations, total labour income for May was estimated at \$6,119.6 million. This represented an increase of 15.0% over the same month of 1973. Year-to-date, total labour income has increased by 14.2% over the comparable period of 1973 with wages and salaries increasing by 13.6% and supplementary labour income by 22.3%. The difference in growth rates in total labour income between the year-to-date and month-over-month estimates was partly attributable to a marked deceleration in the May 1973 estimate.

Total labour income adjusted for seasonal variations, advanced by 1.1% in May as compared to a gain of 0.6% in April. Wages and salaries in the goods-producing industries recorded virtually no change over the month as declines in forestry and construction, the latter due mainly to industrial disputes in British Columbia, nearly out-weighted increases in the other industry divisions. In the service-producing industries, wages and salaries increased by 1.6%. Increases were recorded in all industry divisions.

Avant désaisonnalisation, on estime à 6,119.6 millions de dollars le revenu total du travail pour le mois de mai 1974, ce qui représente une augmentation de 15.0 % par rapport au mois correspondant de 1973. Depuis janvier, le revenu total du travail s'est accru de 14.2 % par rapport à la période correspondante de 1973 par suite d'une augmentation de 13.6 % des salaires et des traitements et de 22.3 % du revenu supplémentaire du travail. L'écart entre les taux d'accroissement du revenu total du travail qui se dégagent de la comparaison des valeurs cumulées et des chiffres mensuels s'explique en partie par la diminution marquée qu'accuse l'estimation de mai 1973.

Après désaisonnalisation, le revenu total du travail a progressé de 1.1 % en mai comparativement à une hausse de 0.6 % en avril. Les salaires et traitements dans le secteur producteur de biens n'ont pratiquement pas varié par rapport au mois précédent, les baisses observées dans l'exploitation forestière et le bâtiment et les travaux publics, conséquence surtout dans ce dernier cas de conflits ouvriers en Colombie-Britannique, ayant presque eu plus de poids que les hausses enregistrées dans les autres grands secteurs d'activité. Dans le secteur producteur de services, les salaires et traitements ont augmenté de 1.6 %. Il y a eu augmentation dans toutes les divisions d'activité.



Percentage Changes in Monthly Estimates

Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation — Bruts		Seasonally adjusted — Désaisonnalisés			
	April — Avril 1974 to/à May — Mai 1974	May — Mai 1973 to/à May — Mai 1974	Jan. — Janv. 1974 to/à Feb. — Fév. 1974	Feb. — Fév. 1974 to/à March — Mars 1974	March — Mars 1974 to/à April — Avril 1974	April — Avril 1974 to/à May — Mai 1974
<u>Wages and salaries by industry, Canada —</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	21.0	3.7	1.1	1.3	1.3	1.3
Forestry — Forêts .....	21.8	7.9	1.5	4.8	- 1.4	- 3.3
Mining — Mines .....	5.4	16.8	1.7	1.7	1.4	2.8
Manufacturing — Industries manuarières .....	3.0	14.7	- 0.6	1.7	2.1	1.2
Construction — Bâtiments et travaux publics	5.4	5.5	- 0.6	1.2	- 0.2	- 3.7
Transportation, communication and other utilities — Transports, communication et autres services publics .....	4.5	15.6	0.9	6.1	- 3.8	1.7
Trade — Commerce .....	2.5	17.0	0.9	1.2	1.8	1.5
Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières .....	1.8	19.5	1.5	1.4	1.4	1.7
Service — Services .....	1.8	13.8	1.2	0.9	1.4	1.1
Public administration and defence(1) — Administration publique et défense(1) ...	5.6	16.0	2.6	2.1	- 0.5	2.9
Wages and salaries — Total — Rémunération	3.5	14.4	0.6	2.0	0.6	1.1
<u>Wages and salaries by province — Rémunéra-</u> <u>tions par province</u>						
Newfoundland — Terre-Neuve .....	7.7	16.0	0.5	1.7	- 0.2	2.3
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Edouard .....	11.2	21.4	2.8	0.7	2.7	3.3
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	10.9	25.8	1.0	2.3	0.5	8.6
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	5.7	18.0	0.2	5.3	0.3	1.4
Québec .....	4.6	14.7	1.1	1.3	0.1	1.8
Ontario .....	3.2	12.8	0.0	1.5	0.7	1.1
Manitoba .....	3.8	17.6	1.1	2.5	0.1	1.4
Saskatchewan .....	2.7	13.5	1.1	2.9	0.3	- 1.5
Alberta .....	2.8	14.0	2.2	2.2	1.1	0.0
British Columbia — Colombie-Britannique ...	0.2	15.4	0.8	2.7	0.9	- 1.3
Canada .....	3.5	14.4	0.6	2.0	0.6	1.1

(1) Excludes military pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.3	942.5	245.6	376.2	483.3	194.5	848.6	262.8	3,503.5	222.0	3,725.4
F. ....	19.2	41.0	92.5	946.8	248.6	378.9	484.3	192.8	844.9	270.2	3,520.5	221.0	3,741.4
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.5	248.5	383.2	489.2	194.0	855.8	261.7	3,537.1	219.8	3,757.0
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.4	256.2	391.9	495.5	196.3	862.2	266.6	3,571.7	217.0	3,788.7
M. ....	30.3	34.9	94.7	964.5	269.1	403.8	499.9	197.5	871.0	279.0	3,649.8	216.9	3,866.6
J. ....	36.2	40.5	97.2	989.0	299.9	413.0	512.4	199.8	882.9	293.0	3,770.1	221.1	3,991.3
J. ....	42.4	45.3	98.2	965.3	301.9	418.2	506.1	202.0	804.9	304.9	3,698.0	209.0	3,907.0
A. ....	47.6	47.2	99.4	984.2	325.0	422.0	499.3	201.0	788.0	294.5	3,717.0	203.2	3,920.2
S. ....	42.1	48.5	98.4	984.6	337.7	422.1	508.8	200.3	892.0	286.5	3,826.4	201.3	4,027.7
O. ....	34.0	48.5	99.6	979.1	336.4	424.3	515.8	201.7	905.4	287.3	3,836.2	194.9	4,031.1
N. ....	27.5	44.7	99.1	972.0	310.7	425.8	524.8	201.5	917.8	294.7	3,821.1	191.9	4,013.0
D. ....	23.1	34.8	98.5	956.8	256.4	421.7	534.2	202.8	915.2	305.3	3,751.5	184.8	3,936.3
1971 — J. ....	20.5	34.8	101.8	977.6	250.6	407.4	505.4	204.1	908.9	291.9	3,704.9	240.7	3,945.6
F. ....	20.4	35.1	102.6	993.6	261.5	408.0	510.6	204.7	927.2	301.9	3,767.2	241.1	4,008.3
M. ....	22.9	32.5	102.8	989.9	280.2	411.0	515.3	207.9	945.6	301.0	3,810.9	241.2	4,052.1
A. ....	26.8	30.4	99.6	996.7	303.5	418.8	533.2	210.2	969.4	307.5	3,898.7	240.0	4,138.7
M. ....	32.2	40.3	103.0	1,023.2	333.8	439.7	543.1	211.1	983.8	333.2	4,069.1	246.1	4,315.2
J. ....	38.5	50.7	107.0	1,052.6	359.1	458.9	558.1	215.6	1,016.7	333.9	4,197.2	248.8	4,446.0
J. ....	45.0	53.2	105.8	1,027.2	376.3	467.5	552.4	216.1	900.0	335.3	4,087.3	233.9	4,321.2
A. ....	50.3	51.8	107.7	1,056.1	375.1	475.7	551.1	214.8	896.1	332.2	4,118.3	229.1	4,347.4
S. ....	44.4	55.5	107.4	1,075.7	382.3	467.7	563.8	212.3	1,014.6	330.9	4,260.8	228.6	4,489.4
O. ....	35.9	53.9	104.7	1,066.5	380.6	465.7	575.5	212.9	1,014.9	334.8	4,248.9	221.1	4,470.1
N. ....	28.8	49.6	104.4	1,059.9	351.1	463.9	587.3	213.1	1,020.8	344.8	4,226.2	217.8	4,444.0
D. ....	24.3	39.9	102.7	1,047.1	294.9	468.3	604.8	216.9	1,013.8	338.9	4,154.6	209.3	4,363.8
1972 — J. ....	21.4	36.7	102.2	1,052.9	285.6	457.2	573.4	222.1	1,026.6	351.2	4,130.8	284.9	4,415.6
F. ....	21.3	39.4	104.6	1,059.3	293.8	461.3	572.1	227.0	1,040.9	341.2	4,162.0	283.0	4,445.0
M. ....	23.7	36.1	106.5	1,079.6	302.1	470.5	588.8	233.5	1,057.4	350.7	4,250.9	286.3	4,537.2
A. ....	27.7	33.6	103.8	1,107.0	330.0	479.6	600.6	234.3	1,029.8	331.9	4,280.9	282.7	4,563.6
M. ....	33.2	41.7	105.9	1,123.4	346.2	490.9	616.3	236.4	1,083.5	342.9	4,425.4	284.9	4,710.4
J. ....	39.6	46.9	107.1	1,147.4	376.7	498.8	631.1	241.9	1,104.8	367.6	4,569.8	290.7	4,860.6
J. ....	46.6	48.8	104.4	1,123.7	395.4	502.3	618.5	243.3	998.7	372.5	4,465.0	274.4	4,739.4
A. ....	52.6	56.2	106.2	1,163.7	418.8	501.8	619.9	241.7	989.7	373.3	4,532.7	270.4	4,803.1
S. ....	47.0	60.6	108.6	1,192.0	419.3	503.2	632.7	241.0	1,103.1	373.6	4,686.3	272.0	4,958.3
O. ....	38.3	60.4	112.8	1,195.3	413.5	506.5	654.4	243.7	1,118.4	368.8	4,717.8	265.4	4,983.1
N. ....	31.1	60.5	113.0	1,194.1	388.7	508.8	671.2	247.1	1,131.4	367.9	4,716.8	261.9	4,978.8
D. ....	26.4	49.3	111.9	1,174.5	322.2	513.3	686.4	250.5	1,175.1	409.1	4,723.5	257.4	4,980.9
1973 — J. ....	23.7	51.3	113.9	1,188.0	315.5	499.0	654.0	255.1	1,141.1	379.7	4,623.2	324.6	4,947.8
F. ....	23.8	52.3	115.0	1,206.7	325.2	504.6	655.5	259.9	1,195.0	385.0	4,724.7	326.7	5,051.4
M. ....	26.7	50.5	116.6	1,227.3	335.0	510.2	668.4	264.8	1,166.0	400.9	4,770.2	328.4	5,098.6
A. ....	31.4	45.2	111.7	1,235.6	359.1	547.4	685.8	266.7	1,170.3	395.3	4,852.4	327.2	5,179.7
M. ....	37.8	57.0	117.1	1,261.3	394.0	552.1	698.1	270.2	1,183.8	414.7	4,992.2	329.7	5,321.9
J. ....	45.2	67.3	120.8	1,303.8	416.5	559.8	715.4	273.1	1,199.4	430.5	5,140.6	336.4	5,477.0
J. ....	52.9	68.6	121.0	1,274.8	435.6	556.3	705.4	273.1	1,090.1	429.8	5,018.9	317.6	5,336.5
A. ....	58.9	69.7	121.1	1,288.6	452.4	527.3	706.0	274.5	1,076.6	440.7	5,027.3	309.3	5,336.7
S. ....	51.7	70.8	120.2	1,324.1	465.1	562.1	725.4	279.5	1,221.6	425.0	5,253.7	314.3	5,568.0
O. ....	41.4	72.3	121.8	1,350.1	455.7	567.5	746.9	287.5	1,239.5	432.3	5,322.4	309.1	5,631.5
N. ....	33.0	65.7	124.5	1,352.6	420.4	573.9	766.0	291.6	1,255.0	431.1	5,316.9	305.6	5,622.5
D. ....	27.4	54.1	124.1	1,340.7	349.9	575.1	779.0	293.6	1,248.9	441.1	5,240.0	296.4	5,536.4
1974 - J. <sup>r</sup> ....	24.4	57.4	126.9	1,353.0	355.8	582.0	753.0	299.8	1,261.2	437.8	5,253.4	394.8	5,648.2
F. <sup>r</sup> P. ....	24.5	58.9	129.7	1,348.5	360.4	586.0	756.5	305.6	1,280.3	451.2	5,303.3	396.1	5,699.4
M. <sup>r</sup> P. ....	27.5	56.6	132.8	1,376.4	372.3	625.7	771.8	312.4	1,301.9	463.7	5,444.9	400.3	5,845.2
A. <sup>r</sup> P. ....	32.4	50.5	129.8	1,404.8	394.4	611.0	796.4	317.3	1,323.3	455.7	5,518.9	401.6	5,920.5
M. <sup>a</sup> ....	39.2	61.5	136.8	1,446.6	415.7	638.3	816.6	322.9	1,347.4	481.1	5,711.6	408.1	6,119.6
J. ....													
J. ....													
A. ....													
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

(1) Excludes Military Pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation  
 TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence (1) — Admi- nistration publique et défense (1)	Wages and salaries (2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income (2) — Total Revenu du travail (2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1970 — J.	29.6	44.9	90.6	961.4	293.8	389.8	493.1	195.7	841.6	268.1	3,612.6	202.1	3,814.7
F.	29.9	46.3	92.0	961.4	294.4	394.6	496.7	194.1	834.7	275.8	3,623.8	203.1	3,826.9
M.	30.1	44.9	93.4	963.5	288.9	397.7	498.3	193.2	841.9	266.4	3,622.4	203.5	3,825.9
A.	30.3	43.2	94.5	964.5	278.8	400.7	499.5	194.9	846.3	273.3	3,630.0	204.7	3,834.8
M.	30.6	38.5	95.2	961.2	264.1	402.1	499.5	195.6	849.4	279.1	3,619.4	205.2	3,824.6
J.	30.7	35.9	95.4	968.8	274.8	402.4	503.5	196.4	856.0	284.0	3,652.1	206.8	3,858.9
J.	30.9	38.4	97.1	969.9	266.5	404.8	507.9	198.4	873.7	294.0	3,685.7	209.2	3,894.9
A.	31.0	39.1	97.9	972.5	282.5	406.2	507.0	200.1	870.8	284.9	3,697.1	210.1	3,907.3
S.	31.1	39.6	98.7	960.4	293.7	412.0	509.2	202.3	878.1	285.6	3,715.2	211.3	3,926.5
O.	31.2	40.9	99.6	961.4	301.3	419.6	510.9	203.9	888.1	289.9	3,751.2	214.0	3,965.2
N.	31.4	39.9	99.5	965.9	299.3	425.5	512.1	204.2	899.9	299.0	3,781.2	215.7	3,997.0
D.	31.5	39.4	100.6	978.0	297.8	425.5	515.9	205.5	908.2	306.3	3,812.3	216.9	4,029.2
1971 — J.	31.6	40.1	102.0	997.4	300.8	422.4	516.2	205.2	901.6	298.0	3,821.0	219.6	4,040.5
F.	31.8	39.9	102.3	1,009.5	309.7	424.6	524.0	205.5	916.5	307.6	3,876.3	221.5	4,097.8
M.	32.2	41.1	101.6	1,003.3	325.7	426.2	525.0	206.8	929.9	305.6	3,901.4	223.4	4,124.8
A.	32.4	42.4	102.3	1,010.7	330.1	427.5	537.4	208.7	951.8	315.0	3,962.3	226.6	4,188.9
M.	32.5	44.7	103.5	1,020.5	329.8	437.4	542.7	209.3	960.3	352.8	4,038.2	233.3	4,271.5
J.	32.7	46.3	105.0	1,029.8	332.2	447.3	548.6	211.8	987.6	323.4	4,068.3	233.0	4,301.3
J.	32.8	46.5	104.7	1,032.8	335.5	453.6	555.2	212.5	969.8	323.0	4,069.9	234.2	4,304.1
A.	32.8	43.8	106.2	1,043.6	328.0	459.2	560.3	214.2	987.8	322.0	4,102.0	236.7	4,338.8
S.	32.8	46.2	107.8	1,049.7	333.4	457.4	565.0	214.7	1,000.3	329.8	4,141.8	239.5	4,381.4
O.	32.8	46.0	104.7	1,046.5	341.0	460.9	569.6	215.3	996.9	338.2	4,155.7	241.8	4,397.4
N.	32.9	45.0	104.6	1,052.9	339.4	463.6	573.0	216.0	1,002.0	350.2	4,184.4	244.1	4,428.4
D.	33.0	45.5	104.7	1,069.2	343.2	472.3	583.7	219.7	1,007.2	340.5	4,222.9	244.1	4,467.0
1972 — J.	33.0	42.7	102.4	1,075.8	344.2	474.7	586.8	223.4	1,020.3	358.1	4,265.9	262.7	4,528.6
F.	33.1	45.2	104.4	1,077.7	348.0	480.0	588.0	227.6	1,031.5	347.4	4,286.4	264.6	4,551.0
M.	33.3	45.4	105.5	1,095.4	350.7	487.8	600.2	230.1	1,040.9	355.5	4,351.1	268.5	4,619.6
A.	33.4	46.5	106.7	1,123.5	357.7	488.9	604.9	232.6	1,010.9	340.0	4,349.5	271.4	4,620.9
M.	33.5	46.0	106.3	1,120.9	341.8	487.4	615.4	234.6	1,057.5	342.2	4,389.7	273.2	4,662.9
J.	33.6	42.5	105.0	1,120.6	347.2	484.9	619.9	237.4	1,072.7	355.4	4,424.6	275.9	4,700.5
J.	33.9	42.4	103.4	1,129.7	350.0	487.1	621.6	239.2	1,074.7	358.9	4,446.1	277.4	4,723.5
A.	34.2	47.5	104.6	1,149.2	366.5	484.2	630.2	241.2	1,085.7	362.3	4,510.7	279.3	4,790.0
S.	34.6	50.3	108.9	1,163.3	365.4	492.2	634.2	243.7	1,087.3	372.4	4,556.3	281.0	4,837.3
O.	35.0	51.2	112.7	1,172.0	369.2	501.2	647.1	246.4	1,098.8	373.0	4,612.5	283.4	4,895.9
N.	35.5	54.9	113.1	1,186.0	375.8	508.2	654.7	250.7	1,110.7	374.5	4,669.4	285.6	4,955.0
D.	35.9	55.8	114.1	1,198.8	375.7	517.6	662.3	253.8	1,168.5	411.1	4,799.8	291.1	5,090.9
1973 — J.	36.6	59.2	114.2	1,213.7	380.4	518.1	669.6	256.6	1,134.5	387.4	4,775.5	303.0	5,078.5
F.	37.1	59.6	114.8	1,227.9	384.8	524.6	673.8	260.3	1,184.6	391.9	4,865.0	308.2	5,173.2
M.	37.5	62.8	115.5	1,245.5	388.3	528.8	681.3	262.9	1,146.8	405.5	4,883.6	310.3	5,193.9
A.	37.9	62.0	114.8	1,254.1	388.6	557.4	690.2	264.4	1,148.9	404.5	4,929.0	313.3	5,242.3
M.	38.2	62.1	117.4	1,258.0	389.1	548.0	696.6	267.8	1,154.6	413.6	4,950.3	315.7	5,266.0
J.	38.5	60.9	118.3	1,272.2	384.8	544.2	702.4	267.9	1,164.1	416.0	4,974.7	317.7	5,292.4
J.	38.6	59.9	119.9	1,281.5	386.6	540.0	708.9	268.5	1,172.9	414.4	4,996.6	319.0	5,315.6
A.	38.5	58.7	119.3	1,272.0	396.1	508.2	717.8	274.0	1,182.8	428.6	5,001.8	321.2	5,323.0
S.	38.2	58.5	120.5	1,292.4	405.2	550.3	727.5	282.7	1,204.4	423.7	5,109.3	324.3	5,433.6
O.	37.9	60.9	121.8	1,323.8	406.3	562.1	738.6	290.7	1,218.1	437.6	5,205.0	328.3	5,533.3
N.	37.6	59.4	124.5	1,343.8	406.8	573.5	747.4	296.1	1,232.6	439.2	5,266.4	330.7	5,597.1
D.	37.2	60.9	126.6	1,368.8	407.6	580.4	752.0	297.9	1,242.9	443.8	5,325.6	333.6	5,659.2
1974 — J. F.	37.6	66.2	127.3	1,382.5	428.5	604.0	770.7	301.6	1,254.9	447.0	5,426.1	363.3	5,789.3
F. P.	38.0	67.2	129.5	1,373.6	425.8	609.7	777.3	306.0	1,269.4	458.8	5,460.9	366.4	5,827.3
M. P.	38.5	70.4	131.7	1,396.7	430.8	646.9	786.4	310.4	1,280.9	468.6	5,570.0	373.3	5,943.3
A. P.	39.0	69.3	133.5	1,425.9	426.0	622.3	800.8	314.7	1,299.4	466.3	5,602.8	376.1	5,978.9
M. a.	39.5	67.0	137.2	1,442.7	410.2	633.1	813.2	320.2	1,314.2	479.9	5,661.8	380.2	6,041.9
J.													
J.													
A.													
S.													
O.													
N.													
D.													

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.

TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	47.6	8.3	86.7	68.1	914.3	1,507.9	144.2	91.0	247.9	376.2	3,503.5
F. ....	48.2	8.3	87.3	68.2	906.1	1,521.9	145.1	91.9	250.0	381.9	3,520.5
M. ....	49.1	8.4	87.0	67.7	909.3	1,528.0	146.9	92.3	250.2	386.8	3,537.1
A. ....	48.6	8.6	90.6	68.3	919.1	1,545.3	147.4	92.8	252.0	387.6	3,571.7
M. ....	51.0	9.3	93.5	71.7	930.5	1,592.2	151.5	96.9	261.2	380.1	3,649.8
J. ....	55.3	10.3	95.9	74.8	974.8	1,636.2	156.4	100.4	268.1	385.7	3,770.1
J. ....	56.7	10.2	98.0	75.6	927.7	1,605.6	156.8	100.7	275.0	379.6	3,698.0
A. ....	56.7	10.4	95.0	75.9	932.2	1,608.1	158.1	101.1	276.5	391.1	3,717.0
S. ....	57.7	10.2	98.1	75.8	981.3	1,643.6	158.7	101.1	280.3	407.2	3,826.4
O. ....	57.7	9.9	99.4	77.0	984.4	1,643.2	157.5	101.9	278.7	414.1	3,836.2
N. ....	55.7	9.5	98.0	76.5	986.4	1,648.7	155.6	98.6	269.8	409.9	3,821.1
D. ....	51.8	9.2	97.6	75.6	960.1	1,627.7	153.3	96.8	267.4	399.4	3,751.5
1971 — J. ....	51.9	9.1	94.7	76.8	947.1	1,614.6	151.8	94.6	263.2	389.3	3,704.9
F. ....	51.4	9.2	96.3	77.2	955.8	1,648.2	151.8	95.4	267.0	402.7	3,767.2
M. ....	52.9	9.3	96.2	75.7	964.8	1,665.8	155.5	96.3	269.7	412.5	3,810.9
A. ....	53.5	9.6	100.1	76.1	988.9	1,703.7	157.5	98.1	272.0	426.9	3,898.7
M. ....	57.9	10.8	104.2	82.2	1,030.1	1,770.5	162.7	104.9	288.0	443.8	4,069.1
J. ....	62.6	11.1	104.7	91.3	1,063.2	1,806.9	169.3	108.9	300.6	465.2	4,197.2
J. ....	63.5	11.2	105.1	87.9	1,005.0	1,759.5	170.1	109.1	304.2	459.0	4,087.3
A. ....	62.6	11.2	104.6	85.9	1,020.8	1,767.8	170.2	109.6	312.0	460.8	4,118.3
S. ....	62.2	10.8	105.8	86.6	1,074.7	1,833.5	170.3	108.7	309.0	485.9	4,260.8
O. ....	62.1	11.2	108.0	86.2	1,076.3	1,829.6	171.1	107.4	305.9	477.8	4,248.9
N. ....	60.4	10.7	107.3	85.6	1,072.7	1,827.3	171.7	107.3	298.8	470.8	4,226.2
D. ....	56.8	10.7	104.6	83.4	1,055.2	1,811.7	168.4	107.6	286.6	456.6	4,154.6
1972 — J. ....	57.5	10.2	104.6	83.4	1,045.2	1,803.8	167.2	104.4	288.8	452.0	4,130.8
F. ....	57.5	10.0	103.2	83.8	1,045.2	1,810.1	169.3	105.7	296.7	467.1	4,162.0
M. ....	58.4	10.5	107.0	85.2	1,069.1	1,836.5	173.8	108.9	305.8	482.1	4,250.9
A. ....	60.7	10.8	108.5	85.4	1,047.4	1,875.3	176.7	110.7	305.5	486.6	4,280.9
M. ....	64.0	11.5	112.6	88.5	1,124.4	1,919.8	182.5	117.0	315.6	475.8	4,425.4
J. ....	68.2	12.5	120.6	95.2	1,160.6	1,977.4	188.2	120.9	330.5	481.5	4,569.8
J. ....	67.8	12.5	120.4	96.3	1,109.9	1,931.5	186.9	119.4	333.5	473.1	4,465.0
A. ....	68.6	12.4	119.3	95.3	1,132.4	1,938.3	187.4	120.1	337.3	507.9	4,532.7
S. ....	69.4	12.6	118.7	95.6	1,186.9	2,006.9	189.5	122.4	336.8	533.1	4,686.3
O. ....	70.8	12.3	117.4	95.5	1,196.2	2,020.2	190.7	123.3	337.6	539.2	4,717.8
N. ....	68.7	12.6	120.5	95.2	1,192.5	2,031.5	189.6	121.3	336.9	533.6	4,716.8
D. ....	65.5	12.0	119.4	93.7	1,244.7	2,012.4	188.5	121.5	333.7	517.5	4,723.5
1973 — J. ....	64.6	11.5	116.7	91.0	1,176.0	2,001.7	185.7	116.0	334.3	511.0	4,623.2
F. ....	64.4	11.4	118.2	91.2	1,231.4	2,029.8	186.7	117.3	338.0	521.6	4,724.7
M. ....	65.0	11.9	121.5	92.3	1,208.3	2,059.3	191.2	118.9	345.7	541.0	4,770.2
A. ....	66.7	12.0	120.6	94.1	1,230.0	2,100.5	193.6	121.1	350.4	548.3	4,852.4
M. ....	72.0	13.1	125.4	98.1	1,259.0	2,157.3	198.0	126.1	363.5	564.3	4,992.2
J. ....	79.9	14.4	132.7	104.8	1,288.7	2,210.5	203.3	131.7	373.8	584.7	5,140.6
J. ....	81.0	14.6	132.9	105.1	1,233.0	2,153.6	201.4	132.0	375.9	574.0	5,018.9
A. ....	79.7	14.5	135.1	104.8	1,250.1	2,152.2	199.5	131.5	375.1	569.2	5,027.3
S. ....	79.5	14.8	136.6	105.3	1,339.5	2,256.5	205.1	133.3	373.9	592.9	5,253.7
O. ....	79.3	14.5	136.4	106.5	1,347.4	2,285.6	209.9	136.7	381.0	608.7	5,322.4
N. ....	78.9	14.4	136.6	107.7	1,347.7	2,286.7	211.6	134.2	379.2	603.3	5,316.9
D. ....	75.3	13.4	139.0	104.1	1,318.1	2,260.3	210.3	132.7	375.3	595.0	5,240.0
1974 — J. ....	75.0	13.2	133.8	104.4	1,326.9	2,269.1	211.6	130.1	376.3	596.3	5,253.4
F. ....	74.6	13.4	135.0	104.4	1,337.0	2,276.0	214.0	132.6	387.3	612.0	5,303.3
M. ....	76.5	13.8	139.7	110.4	1,364.5	2,321.1	223.3	137.9	399.3	640.8	5,444.9
A. ....	77.5	14.3	142.3	109.6	1,381.3	2,359.7	224.3	139.4	403.1	649.9	5,518.9
M. ....	83.5	15.9	157.8	115.8	1,444.6	2,434.4	232.9	143.1	414.4	651.1	5,711.6
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	51.1	9.0	90.5	70.6	938.7	1,548.1	150.0	96.8	258.1	395.9	3,612.6
F. ....	52.0	9.1	91.2	71.1	934.2	1,559.0	150.8	96.8	257.7	393.9	3,623.8
M. ....	52.9	9.1	90.2	70.4	932.7	1,559.0	150.9	96.5	256.9	393.5	3,622.4
A. ....	51.5	9.2	92.3	71.8	932.2	1,562.9	150.7	95.8	260.6	392.4	3,630.0
M. ....	51.6	9.2	92.8	72.5	915.5	1,577.1	150.9	95.8	262.5	377.8	3,619.4
J. ....	51.8	9.5	92.4	72.0	943.5	1,590.9	151.2	95.5	260.4	373.3	3,652.1
J. ....	52.4	9.5	94.5	72.2	942.1	1,602.8	152.1	96.6	264.7	375.0	3,685.7
A. ....	52.9	9.6	92.4	72.7	939.3	1,610.2	153.6	96.7	265.4	388.2	3,697.1
S. ....	54.5	9.6	95.5	73.3	949.9	1,606.7	154.1	97.5	271.1	389.5	3,715.2
O. ....	55.1	9.6	98.0	75.4	956.5	1,614.1	154.5	99.4	274.2	402.6	3,751.2
N. ....	55.2	9.6	97.8	75.9	970.6	1,629.6	155.4	98.8	269.7	406.6	3,781.2
D. ....	55.1	9.6	99.3	77.4	971.2	1,648.2	157.3	99.4	275.6	411.1	3,812.3
1971 — J. ....	55.6	9.8	98.8	79.8	972.0	1,657.7	157.8	100.3	274.5	409.6	3,821.0
F. ....	55.6	10.0	100.5	80.5	984.7	1,687.6	157.7	100.3	276.0	416.0	3,876.3
M. ....	56.9	10.0	99.6	78.8	988.1	1,699.0	159.2	100.4	277.3	419.3	3,901.4
A. ....	56.7	10.2	101.9	80.0	1,002.1	1,722.6	160.7	101.1	280.9	432.2	3,962.3
M. ....	58.5	10.6	103.6	83.1	1,014.1	1,753.9	161.9	103.8	289.2	441.9	4,038.2
J. ....	58.6	10.3	100.9	87.8	1,029.3	1,755.9	163.9	103.9	292.2	452.2	4,068.3
J. ....	58.8	10.4	101.5	84.2	1,022.6	1,758.7	165.6	105.0	293.1	455.5	4,069.9
A. ....	58.5	10.3	101.9	82.4	1,031.6	1,772.3	165.8	105.2	299.7	458.3	4,102.0
S. ....	58.8	10.2	103.3	83.9	1,042.0	1,793.0	165.7	105.1	299.0	466.2	4,141.8
O. ....	59.3	10.8	106.5	84.4	1,046.1	1,797.5	168.1	104.8	300.4	463.8	4,155.7
N. ....	59.9	10.8	107.0	84.9	1,055.2	1,807.1	171.6	107.6	299.2	466.7	4,184.4
D. ....	60.3	11.2	106.2	85.2	1,066.7	1,833.8	172.4	110.4	295.4	469.6	4,222.9
1972 — J. ....	61.7	11.1	109.2	86.8	1,073.6	1,853.6	173.8	110.6	301.8	476.2	4,265.9
F. ....	62.3	11.0	107.8	87.5	1,077.4	1,854.6	175.9	111.1	307.6	483.2	4,286.4
M. ....	62.9	11.3	110.7	88.8	1,094.3	1,873.1	177.7	113.4	314.7	489.7	4,351.1
A. ....	64.3	11.5	110.6	89.8	1,060.9	1,895.4	180.0	114.1	315.1	492.0	4,349.5
M. ....	64.6	11.4	112.2	89.4	1,106.5	1,901.1	181.4	115.7	316.5	473.4	4,389.7
J. ....	63.7	11.6	116.1	91.3	1,122.1	1,919.2	182.3	115.4	320.7	466.9	4,424.6
J. ....	62.6	11.6	116.6	92.1	1,130.4	1,930.9	182.2	115.0	320.9	469.2	4,446.1
A. ....	64.0	11.5	116.2	91.4	1,145.3	1,943.4	182.9	115.5	323.4	504.8	4,510.7
S. ....	65.7	11.8	116.0	92.8	1,151.5	1,962.0	184.7	118.4	325.6	511.3	4,556.3
O. ....	67.5	11.9	115.7	93.5	1,162.3	1,984.1	187.5	120.3	330.9	522.2	4,612.5
N. ....	68.2	12.7	120.0	94.3	1,172.6	2,009.5	189.4	121.6	337.8	528.7	4,669.4
D. ....	69.6	12.6	121.0	95.7	1,257.3	2,036.6	192.6	124.4	344.0	532.1	4,799.8
1973 — J. ....	69.4	12.4	121.9	94.9	1,207.6	2,057.2	192.9	122.9	349.3	538.2	4,775.5
F. ....	69.9	12.5	123.5	95.2	1,267.1	2,079.6	193.8	123.2	350.6	539.5	4,865.0
M. ....	70.0	12.8	125.6	96.1	1,236.0	2,099.4	195.2	123.7	355.6	549.3	4,883.6
A. ....	70.7	12.8	123.0	98.8	1,244.0	2,121.7	197.0	124.8	360.9	554.0	4,929.0
M. ....	72.5	13.0	125.0	99.0	1,238.7	2,135.8	196.7	124.6	364.0	561.5	4,950.3
J. ....	74.7	13.3	127.5	100.4	1,245.3	2,144.2	196.9	125.7	362.1	567.6	4,974.7
J. ....	75.0	13.6	128.7	100.6	1,256.3	2,153.6	196.3	127.1	361.7	569.7	4,996.6
A. ....	74.4	13.5	131.7	100.4	1,265.4	2,158.3	194.8	126.5	359.4	565.9	5,001.8
S. ....	75.5	14.0	133.6	102.2	1,300.6	2,206.6	200.0	129.1	361.3	568.7	5,109.3
O. ....	75.7	14.0	134.5	104.3	1,309.7	2,245.6	206.5	133.4	373.2	589.2	5,205.0
N. ....	78.3	14.5	136.1	106.8	1,325.8	2,263.2	211.4	134.5	380.7	597.9	5,266.4
D. ....	80.0	14.1	140.7	106.4	1,332.8	2,288.9	214.9	135.9	387.3	612.3	5,325.6
1974 — J. <sup>r</sup> .....	80.5	14.3	139.6	108.8	1,362.2	2,331.7	219.7	137.7	393.3	627.8	5,426.1
F. <sup>p</sup> .....	80.9	14.7	141.0	109.0	1,377.1	2,331.4	222.2	139.2	401.9	632.9	5,460.9
M. <sup>p</sup> .....	82.3	14.8	144.3	114.8	1,394.8	2,365.3	227.8	143.2	410.7	650.3	5,570.0
A. <sup>p</sup> .....	82.1	15.2	145.0	115.2	1,396.4	2,382.6	228.1	143.6	415.2	656.3	5,602.8
M. <sup>a</sup> .....	84.0	15.7	157.4	116.8	1,421.1	2,409.8	231.3	141.4	415.0	647.8	5,661.8
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	272.9	493.2	24.4	7.9	29.6	81.7	942.5
F. ....	5.5	0.7	13.9	12.4	273.8	495.9	24.5	7.9	29.8	82.2	946.8
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	273.9	499.9	24.8	8.2	29.6	82.2	951.5
A. ....	5.9	0.8	14.1	12.8	272.0	501.0	25.1	8.1	29.9	82.8	952.4
M. ....	6.4	1.0	14.7	13.9	277.5	507.8	25.7	8.6	30.9	78.0	964.5
J. ....	7.1	1.0	15.4	14.4	286.0	516.3	26.0	8.8	31.1	82.7	989.0
J. ....	6.8	1.1	15.2	14.3	274.6	506.5	25.1	8.7	30.8	82.1	965.3
A. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	286.1	514.1	25.5	8.3	31.1	82.1	984.2
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.1	286.6	515.8	25.4	8.5	30.6	81.6	984.6
O. ....	6.2	1.0	14.8	13.9	286.1	507.5	25.4	8.5	30.4	85.1	979.1
N. ....	6.2	0.9	14.8	13.4	284.2	503.0	24.7	8.3	30.2	86.0	972.0
D. ....	6.0	0.9	15.3	13.3	276.4	499.0	23.8	8.0	29.8	84.1	956.8
1971 — J. ....	6.0	0.8	14.5	13.8	277.0	517.5	24.9	7.8	30.2	84.9	977.6
F. ....	5.7	0.9	14.4	13.3	278.9	530.0	25.1	7.9	30.7	86.5	993.6
M. ....	5.8	0.8	14.6	13.1	283.1	521.9	25.1	8.0	30.4	86.8	989.9
A. ....	5.6	0.8	15.4	13.6	283.2	524.2	25.4	8.5	31.3	88.4	996.7
M. ....	6.3	1.0	16.2	15.0	291.8	533.8	25.9	9.0	32.9	91.2	1,023.2
J. ....	6.8	1.0	16.5	15.8	300.4	546.6	27.0	9.1	34.4	94.9	1,052.6
J. ....	6.6	0.9	16.2	15.4	292.2	531.1	26.4	9.4	33.7	95.3	1,027.2
A. ....	6.5	0.9	16.5	15.8	303.7	545.0	27.3	9.1	34.0	97.1	1,056.1
S. ....	6.5	0.9	16.8	15.5	304.9	560.5	27.3	9.2	34.4	99.6	1,075.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.5	309.4	546.3	27.7	9.0	34.0	99.8	1,066.5
N. ....	6.1	0.9	16.9	15.0	305.6	546.0	27.8	9.3	33.5	98.7	1,059.9
D. ....	5.9	0.8	17.1	14.8	296.2	546.8	26.9	9.0	32.3	97.2	1,047.1
1972 — J. ....	6.2	0.7	17.1	14.7	297.0	551.8	27.5	8.9	32.0	96.8	1,052.9
F. ....	5.6	0.7	17.0	14.8	296.5	555.9	28.1	9.1	33.2	98.3	1,059.3
M. ....	5.9	0.7	17.8	14.7	303.9	561.7	28.7	9.3	33.9	102.7	1,079.6
A. ....	6.1	0.8	18.3	15.5	312.6	577.8	29.4	9.7	34.8	101.9	1,107.0
M. ....	6.7	1.0	18.9	16.2	319.4	581.4	29.9	10.2	36.3	103.2	1,123.4
J. ....	7.3	1.1	19.5	17.9	329.0	593.4	30.4	9.8	38.3	100.5	1,147.4
J. ....	7.5	1.1	20.0	17.6	313.3	584.5	29.6	9.8	37.8	102.2	1,123.7
A. ....	7.5	1.2	20.1	17.9	327.3	599.2	29.4	10.3	38.7	111.9	1,163.7
S. ....	7.3	1.2	19.4	17.7	333.5	621.6	29.9	10.3	38.6	112.4	1,192.0
O. ....	7.1	1.1	18.4	17.8	335.5	622.1	30.7	10.1	38.7	113.7	1,195.3
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.4	334.5	621.6	30.7	9.9	38.0	112.2	1,194.1
D. ....	6.8	1.1	19.7	16.0	326.7	616.8	29.4	9.9	37.2	110.7	1,174.5
1973 — J. ....	7.0	1.0	20.0	16.4	330.6	623.4	30.4	10.0	38.5	110.7	1,188.0
F. ....	7.2	0.9	19.9	16.1	336.9	633.7	30.8	10.1	39.2	111.8	1,206.7
M. ....	7.2	0.9	20.5	16.8	340.5	641.7	31.4	10.3	40.4	117.5	1,227.3
A. ....	7.9	1.0	21.2	17.1	341.9	645.9	32.1	10.6	41.3	116.4	1,235.6
M. ....	8.3	1.2	22.4	18.7	345.5	658.3	32.7	11.3	43.0	119.8	1,261.3
J. ....	9.2	1.3	23.3	19.5	356.7	678.8	33.7	11.7	44.7	124.8	1,308.8
J. ....	9.0	1.4	23.3	19.3	349.6	658.0	32.7	11.5	44.2	125.7	1,274.8
A. ....	8.9	1.3	23.9	19.1	356.1	666.5	33.4	11.5	43.4	124.2	1,288.6
S. ....	8.9	1.3	23.6	18.5	367.4	692.0	33.7	11.5	43.9	123.2	1,324.1
O. ....	8.7	1.3	23.5	18.7	372.6	707.4	34.3	11.9	44.7	126.8	1,350.1
N. ....	9.0	1.3	23.8	19.4	376.5	703.8	34.4	12.0	44.9	127.3	1,352.6
D. ....	8.7	1.1	23.2	19.2	371.6	700.4	33.7	11.9	44.3	126.6	1,340.7
1974 — J. <sup>a</sup> ....	8.9	1.1	23.5	18.6	375.3	705.4	34.7	11.8	43.6	129.9	1,353.0
F. <sup>p</sup> ....	8.6	1.2	23.3	19.1	377.1	697.5	35.1	11.8	44.3	130.3	1,348.5
M. <sup>p</sup> ....	8.9	1.2	23.8	19.7	385.9	706.7	36.3	12.1	45.1	136.4	1,376.4
A. <sup>a</sup> ....	9.5	1.4	24.7	20.1	393.1	719.1	36.9	12.5	46.1	141.1	1,404.8
M. <sup>a</sup> ....	10.3	1.9	26.1	22.3	409.8	732.5	38.0	13.1	47.8	144.5	1,446.6
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.1	278.9	500.4	25.0	8.4	30.5	83.9	961.4
F. ....	6.1	0.9	14.7	13.2	278.6	501.3	25.0	8.3	30.4	83.7	961.4
M. ....	6.1	0.8	14.2	13.2	277.4	504.2	25.1	8.4	30.1	82.9	963.5
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	276.4	505.7	25.2	8.2	30.3	84.2	964.5
M. ....	6.3	0.9	14.5	13.3	276.8	506.2	25.3	8.3	30.5	78.3	961.2
J. ....	6.3	0.9	14.6	13.4	279.7	508.8	25.1	8.4	29.9	80.9	968.8
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	277.5	511.9	24.8	8.3	29.9	80.2	969.9
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.7	514.9	25.1	8.1	30.3	79.8	972.5
S. ....	5.7	0.9	14.4	13.6	279.7	502.8	25.1	8.3	30.1	79.7	960.4
O. ....	6.2	0.9	14.8	13.6	279.7	497.5	25.1	8.6	30.2	84.4	961.4
N. ....	6.3	0.9	14.9	13.7	281.1	499.7	24.7	8.3	30.5	86.1	965.9
D. ....	6.5	1.0	15.9	14.1	283.6	506.7	24.9	8.3	31.0	86.4	978.0
1971 — J. ....	6.4	0.9	15.1	14.6	283.5	524.6	25.5	8.3	31.2	87.3	997.4
F. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	284.2	535.5	25.6	8.2	31.5	88.4	1,009.5
M. ....	6.2	1.0	15.1	13.8	287.3	526.9	25.3	8.3	31.1	87.3	1,003.3
A. ....	5.9	1.0	15.6	14.2	288.3	529.7	25.5	8.5	31.8	90.2	1,010.7
M. ....	6.2	0.9	15.9	14.4	291.2	532.3	25.6	8.6	32.4	91.9	1,020.5
J. ....	6.1	0.9	15.6	14.7	293.0	538.2	26.1	8.6	33.0	93.1	1,029.8
J. ....	6.0	0.8	15.5	14.5	295.6	537.1	26.2	8.9	32.9	93.4	1,032.8
A. ....	6.0	0.8	15.8	14.8	298.2	545.6	26.9	8.9	33.1	94.7	1,043.6
S. ....	6.3	0.8	16.5	14.9	297.4	546.5	27.0	9.0	33.9	97.4	1,049.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.2	302.0	535.8	27.3	9.0	33.7	98.5	1,046.5
N. ....	6.1	0.8	17.0	15.2	302.1	542.7	27.8	9.3	33.9	98.5	1,052.9
D. ....	6.3	0.8	17.6	15.8	303.6	555.0	28.1	9.4	33.6	99.7	1,069.2
1972 — J. ....	6.6	0.9	17.8	15.6	304.8	559.5	28.1	9.4	33.1	99.9	1,075.8
F. ....	6.1	0.8	17.9	15.8	302.6	561.9	28.7	9.5	34.2	100.8	1,077.7
M. ....	6.3	0.9	18.4	15.6	309.0	567.6	28.9	9.6	34.7	103.1	1,095.4
A. ....	6.5	0.9	18.5	16.2	318.4	584.4	29.4	9.8	35.3	104.0	1,123.5
M. ....	6.6	0.9	18.5	15.6	318.6	580.1	29.5	9.8	35.7	104.2	1,120.9
J. ....	6.6	1.0	18.6	16.6	320.1	583.5	29.3	9.3	36.6	98.4	1,120.6
J. ....	6.9	1.0	19.2	16.7	316.8	591.1	29.4	9.4	36.9	100.2	1,129.7
A. ....	7.0	1.0	19.3	16.8	321.3	599.5	29.0	10.0	37.6	109.2	1,149.2
S. ....	7.0	1.1	19.1	17.0	325.4	606.2	29.7	10.1	37.9	109.8	1,163.3
O. ....	7.1	1.1	18.5	17.4	327.0	610.1	30.4	10.2	38.3	111.6	1,172.0
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.7	330.6	618.0	30.6	10.0	38.4	111.8	1,186.0
D. ....	7.3	1.2	20.3	17.1	334.9	626.0	30.7	10.3	38.8	113.5	1,198.8
1973 — J. ....	7.5	1.1	20.8	17.4	339.4	631.9	31.1	10.5	39.8	114.3	1,213.7
F. ....	7.9	1.1	21.0	17.2	344.0	640.2	31.4	10.7	40.4	114.8	1,227.9
M. ....	7.8	1.1	21.2	17.8	346.2	648.4	31.7	10.6	41.3	117.8	1,245.5
A. ....	8.4	1.1	21.5	17.9	348.3	653.1	32.0	10.7	41.9	118.9	1,254.1
M. ....	8.1	1.2	22.0	18.0	344.2	656.7	32.2	10.8	42.3	120.9	1,258.0
J. ....	8.3	1.1	22.2	18.1	346.3	667.1	32.4	11.1	42.6	122.2	1,272.2
J. ....	8.3	1.2	22.4	18.4	353.3	665.5	32.5	11.0	43.0	123.3	1,281.5
A. ....	8.4	1.2	23.0	17.9	349.5	666.6	32.9	11.3	42.1	121.2	1,272.0
S. ....	8.5	1.2	23.3	17.8	358.4	674.9	33.5	11.3	43.1	120.2	1,292.4
O. ....	8.7	1.2	23.7	18.3	362.8	694.0	33.9	11.9	44.3	124.3	1,323.8
N. ....	9.1	1.2	23.9	19.6	372.2	700.1	34.3	12.1	45.4	126.8	1,343.8
D. ....	9.2	1.2	23.8	20.4	381.1	711.3	35.2	12.3	46.2	130.0	1,368.8
1974 — J. <sup>T</sup> .....	9.5	1.3	24.3	19.7	385.3	714.9	35.5	12.5	45.1	134.2	1,382.5
F. <sup>P</sup> .....	9.5	1.5	24.6	20.4	385.2	704.5	35.7	12.4	45.7	133.9	1,373.6
M. <sup>P</sup> .....	9.6	1.5	24.6	20.9	392.9	714.8	36.6	12.5	46.2	136.8	1,396.7
A. <sup>P</sup> .....	10.0	1.6	25.0	21.1	400.3	727.3	36.9	12.6	46.8	144.1	1,425.9
M. <sup>a</sup> .....	10.2	1.7	25.7	21.5	408.7	731.6	37.5	12.6	47.0	146.0	1,442.7
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABLEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year — Année	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 .....	368	491	1,155	11,589	3,436	4,881	6,054	2,384	10,389	3,407	44,203	2,503	46,706
1971 <sup>P</sup> .....	390	528	1,249	12,366	3,949	5,352	6,601	2,540	11,612	3,906	48,544	2,798	51,342
1972 <sup>P</sup> .....	409	570	1,287	13,613	4,292	5,894	7,465	2,862	12,859	4,351	53,662	3,314	56,976
1973 <sup>P</sup> .....	454	725	1,428	15,354	4,725	6,535	8,506	3,290	14,187	5,006	60,283	3,825	64,108

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABLEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360
1969 .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765
1970 .....	636	113	1,127	875	11,326	19,109	1,832	1,165	3,177	4,700	44,203
1971 <sup>P</sup> .....	698	125	1,231	995	12,255	21,039	1,970	1,248	3,477	5,351	48,544
1972 <sup>P</sup> .....	777	140	1,372	1,093	13,554	23,164	2,190	1,396	3,859	5,950	53,662
1973 <sup>P</sup> .....	886	160	1,552	1,205	15,229	25,954	2,396	1,531	4,366	6,814	60,283

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABLEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New- Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 .....	74	11	176	161	3,350	6,060	300	100	364	991	11,589
1971 <sup>P</sup> .....	74	11	192	176	3,526	6,450	317	105	392	1,120	12,366
1972 <sup>P</sup> .....	81	12	227	198	3,829	7,088	354	117	438	1,267	13,613
1973 <sup>P</sup> .....	100	14	269	219	4,246	8,010	393	134	513	1,455	15,354

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.



Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1973 data and to project from November 1973 to obtain 1974 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1973 et à projeter les données de 1974 à partir des estimations de novembre 1973 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

<p>Industry Groups — Branches d'activité économique</p>	<p>Projectors — Projecteurs</p>	<p>Weights — 1973 Total Wages and salaries equal 100% — Poids — Rémunérations totales 1973 = 100 %</p>
<p>1. Agriculture.</p> <p>2. Fishing — Pêche.</p> <p>3. Hunting and trapping — Chasse et piégeage.</p> <p>4. Forestry — Forêts.</p> <p>5. Mining — Mines.</p> <p>6. Manufacturing — Industries manufacturières.</p> <p>7. Construction.</p> <p>8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics.</p> <p>9. Trade — Commerce.</p> <p>10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières.</p> <p>11. Commercial services — Services commerciaux.</p> <p>12. Education — Enseignement.</p> <p>13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.</p> <p>14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.</p> <p>15. Federal administration — Administration fédérale.</p> <p>16. Provincial administration — Administrations provinciales.</p> <p>17. Local administration — Administrations locales.</p> <p>18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.</p>	<p>Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendances de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.</p> <p>Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.</p> <p>Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.</p> <p>Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.</p> <p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.</p> <p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.</p> <p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Local Government Employment Cat. No. 72-009. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.</p> <p>Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.</p>	<p>0.8</p> <p>0.1</p> <p>1.2</p> <p>2.4</p> <p>25.5</p> <p>7.8</p> <p>10.8</p> <p>14.1</p> <p>5.5</p> <p>8.0</p> <p>9.1</p> <p>5.4</p> <p>1.0</p> <p>3.7</p> <p>2.4</p> <p>2.1</p> <p>0.1</p>

The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

#### Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1970 are final and those for 1971 to 1973 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1970 estimates are final and those for the period January 1971 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

<sup>(1)</sup> Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

#### Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1970 étant définitives et celles pour 1971 à 1973 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1970 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1971 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

<sup>(1)</sup> Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.

Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









## PUBLICATIONS SUR L'EMPLOI ET LA RÉMUNÉRATION

Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 — Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 — Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 — Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 — Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 — Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 — Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 — Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 — Labour Income, 1926-1958 — épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 — Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 — Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 — Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région — Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 — Gains et heures de travail au Canada — Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, KLA OT6.



## EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), KIA OT6.

13

Government  
Publications

# Estimates of labour income

JUNE 1974

# Estimations du revenu du travail

JUIN 1974



*Canada*





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Employment Section — Section de l'emploi

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

JUNE - 1974 - JUIN

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

September - 1974 - Septembre  
5-4206-511

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 28—No. 6

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>p</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>p</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.

TABLE OF CONTENTSTABLE DES MATIÈRES

	Page
Charts	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing	4
Commentary .....	5
Summary Table .....	6

Table	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12
7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data .....	13
8. Wages and Salaries by Province, Annual Data .....	13
9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data .....	13
Explanatory Notes .....	14

	Page
Graphiques	
1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentaire .....	5
Tableau sommaire .....	6
Tableau	
1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles	13
8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles .....	13
9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles .....	13
Notes explicatives .....	14

## Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaries, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: classification type des industries de 1960

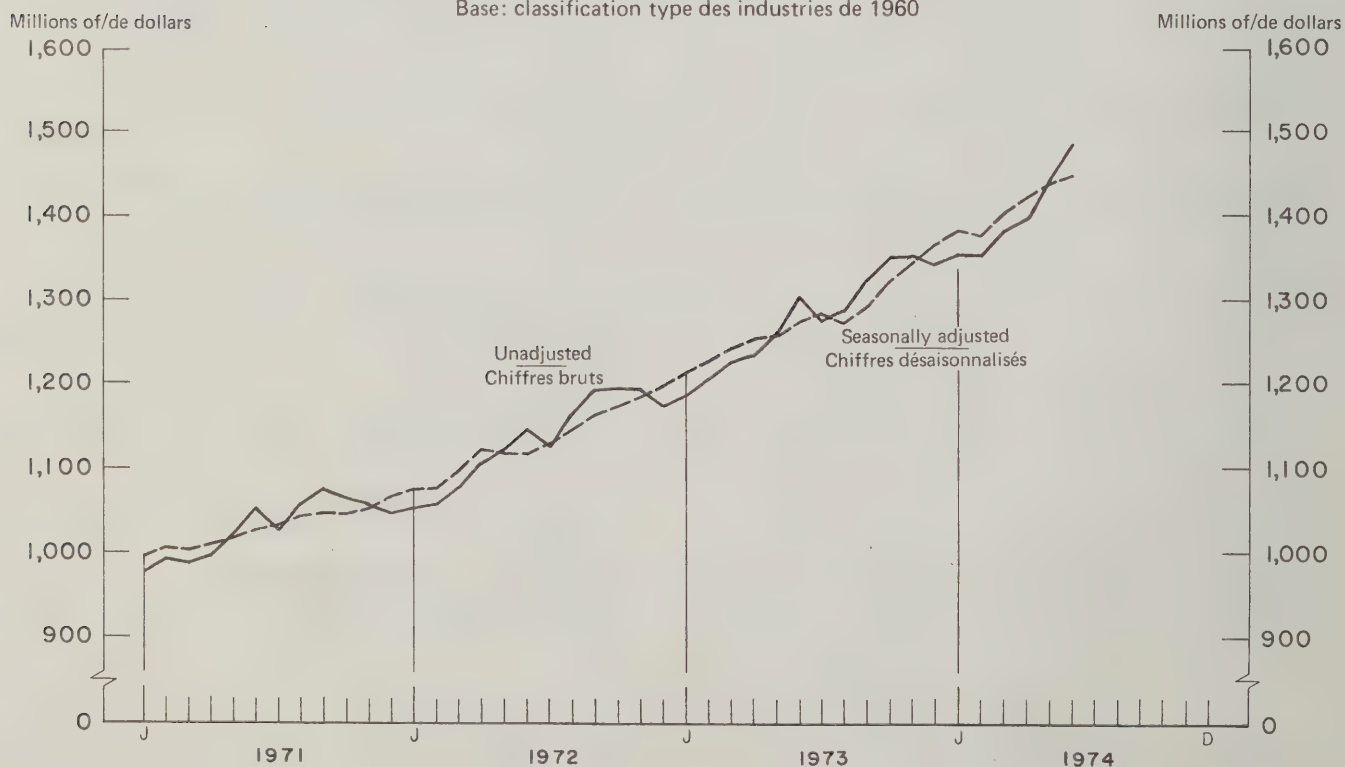


## Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaries et traitements dans les industries manufacturières

Base: classification type des industries de 1960



## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

JUNE - 1974 - JUIN

Total labour income, adjusted for seasonal variations, was estimated at \$6,098.0 million in June, an increase of \$16.9 million or 0.3% over the previous month. Wages and salaries in the service-producing industries increased by 0.6% while those in the goods-producing industries, reflecting the effects of industrial disputes in forestry and construction, declined by 0.2%.

Unadjusted for seasonal variations, the June estimate of \$6,316.7 million for total labour income represented an increase of 15.3% over the same month of 1973.

During the second quarter of 1974, total labour income, adjusted for seasonal variations, advanced by 3.3%, as compared to a gain of 4.7% recorded during the first quarter. Part of the deceleration in the second quarter was attributable to a greater number of man-days lost due to industrial disputes in the second quarter and to inclusion of larger retro-active payments in the first quarter. The estimates were also affected by increased employer contribution rates, effective January 1974, to the Canada and Quebec Pension Plans and the Unemployment Insurance Fund.

Après désaisonnalisation, on estime à \$6,098.0 millions le revenu total du travail pour le mois de juin, ce qui représente une augmentation de \$16.9 millions (0.3 %) par rapport au mois précédent. Les salaires et traitements dans le secteur producteur de services ont augmenté de 0.6 % tandis que ceux dans le secteur producteur de biens ont diminué de 0.2 % suite aux conflits du travail dans le secteur forestier et le secteur de la construction.

Sans désaisonnalisation, le revenu total estimatif du travail en juin, qui se chiffre à \$6,316.7 millions, a progressé de 15.3 % par rapport au mois correspondant de 1973.

Au cours du deuxième trimestre de 1974, le revenu total du travail, après désaisonnalisation, a progressé de 3.3 % comparativement à une hausse de 4.7 % au cours du premier trimestre. Cette diminution est en partie attribuable à l'augmentation du nombre de jours-homme perdus à cause des conflits du travail survenus au cours du deuxième trimestre et à la prise en compte de paiements rétroactifs plus importants au cours du premier trimestre. Les estimations sont également affectées par l'augmentation des taux de contribution des employeurs au Régime de pensions du Canada, au Régime des rentes du Québec et à la caisse d'assurance-chômage.



Percentage Changes in Monthly Estimates

Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation		Seasonally adjusted			
	— Bruts		— Désaisonnalisés			
	May — Mai 1974 to/à June — Juin 1974	June — Juin 1973 to/à June — Juin 1974	Feb. — Fév. 1974 to/à March — Mars 1974	March — Mars 1974 to/à April — Avril 1974	April — Avril 1974 to/à May — Mai 1974	May — Mai 1974 to/à June — Juin 1974
<u>Wages and salaries by industry, Canada —</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	20.4	4.4	1.3	1.3	1.3	1.3
Forestry — Forêts .....	7.0	- 0.6	3.8	- 2.5	- 0.9	- 11.0
Mining — Mines .....	5.4	17.0	2.2	0.8	1.1	3.0
Manufacturing — Industries manufacturières .....	2.8	13.9	1.9	1.2	1.4	0.6
Construction — Bâtiments et travaux publics	4.1	6.7	1.1	- 2.4	- 0.5	- 2.6
Transportation, communication and other utilities — Transports, communication et autres services publics .....	2.0	16.7	6.9	- 4.7	2.6	- 0.1
Trade — Commerce .....	3.4	19.0	1.2	1.6	2.7	1.7
Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières .....	2.1	21.3	1.4	1.2	2.7	1.0
Service — Services .....	1.7	14.9	1.1	2.0	1.1	1.2
Public administration and defence(1) — Administration publique et défense(1) ...	0.6	15.0	2.1	- 0.4	5.1	- 2.5
Wages and salaries — Total — Rémunération	2.7	14.8	2.2	0.2	1.8	0.3
<u>Wages and salaries by province — Rémunéra-</u> <u>tions par province</u>						
Newfoundland — Terre-Neuve .....	7.8	12.6	1.1	- 1.8	3.6	- 0.1
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard .....	5.7	16.7	0.7	2.7	3.3	- 1.3
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	3.6	18.1	2.3	0.6	3.6	- 0.3
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	6.6	19.4	5.7	- 1.1	4.0	1.0
Québec .....	1.7	14.4	1.5	- 0.3	2.3	- 0.2
Ontario .....	2.9	14.5	1.8	0.3	2.4	0.8
Manitoba .....	3.0	18.0	3.2	- 0.4	1.8	0.5
Saskatchewan .....	3.8	13.4	2.9	0.1	- 0.9	0.3
Alberta .....	3.7	16.1	2.0	0.7	1.4	0.3
British Columbia — Colombie-Britannique ...	1.4	13.8	2.2	- 0.2	0.4	- 1.1
Canada .....	2.7	14.8	2.2	0.2	1.8	0.3

(1) Excludes military pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.3	942.5	245.6	376.2	483.3	194.5	848.6	262.8	3,503.5	222.0	3,725.4
F. ....	19.2	41.0	92.5	946.8	248.6	378.9	484.3	192.8	844.9	270.2	3,520.5	221.0	3,741.4
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.5	248.5	383.2	489.2	194.0	855.8	261.7	3,537.1	219.8	3,757.0
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.4	256.2	391.9	495.5	196.3	862.2	266.6	3,571.7	217.0	3,788.7
M. ....	30.3	34.9	94.7	964.5	269.1	403.8	499.9	197.5	871.0	279.0	3,649.8	216.9	3,866.6
J. ....	36.2	40.5	97.2	989.0	299.9	413.0	512.4	199.8	882.9	293.0	3,770.1	221.1	3,991.3
J. ....	42.4	45.3	98.2	965.3	301.9	418.2	506.1	202.0	804.9	304.9	3,698.0	209.0	3,907.0
A. ....	47.6	47.2	99.4	984.2	325.0	422.0	499.3	201.0	788.0	294.5	3,717.0	203.2	3,920.2
S. ....	42.1	48.5	98.4	984.6	337.7	422.1	508.8	200.3	892.0	286.5	3,826.4	201.3	4,027.7
O. ....	34.0	48.5	99.6	979.1	336.4	424.3	515.8	201.7	905.4	287.3	3,836.2	194.9	4,031.1
N. ....	27.5	44.7	99.1	972.0	310.7	425.8	524.8	201.5	917.8	294.7	3,821.1	191.9	4,013.0
D. ....	23.1	34.8	98.5	956.8	256.4	421.7	534.2	202.8	915.2	305.3	3,751.5	184.8	3,936.3
1971 — J. ....	20.5	34.8	101.8	977.6	250.6	407.4	505.4	204.1	908.9	291.9	3,704.9	240.7	3,945.6
F. ....	20.4	35.1	102.6	993.6	261.5	408.0	510.6	204.7	927.2	301.9	3,767.2	241.1	4,008.3
M. ....	22.9	32.5	102.8	989.9	280.2	411.0	515.3	207.9	945.6	301.0	3,810.9	241.2	4,052.1
A. ....	26.8	30.4	99.6	996.7	303.5	418.8	533.2	210.2	969.4	307.5	3,898.7	240.0	4,138.7
M. ....	32.2	40.3	103.0	1,023.2	333.8	439.7	543.1	211.1	983.8	353.2	4,069.1	246.1	4,315.2
J. ....	38.5	50.7	107.0	1,052.6	359.1	458.9	558.1	215.6	1,016.7	333.9	4,197.2	248.8	4,446.0
J. ....	45.0	53.2	105.8	1,027.2	376.3	467.5	552.4	216.1	900.0	335.3	4,087.3	233.9	4,321.2
A. ....	50.3	51.8	107.7	1,056.1	375.1	475.7	551.1	214.8	896.1	332.2	4,118.3	229.1	4,347.4
S. ....	44.4	55.5	107.4	1,075.7	382.3	467.7	563.8	212.3	1,014.6	330.9	4,260.8	228.6	4,489.4
O. ....	35.9	53.9	104.7	1,066.5	380.6	465.7	575.5	212.9	1,014.9	334.8	4,248.9	221.1	4,470.1
N. ....	28.8	49.6	104.4	1,059.9	351.1	463.9	587.3	213.1	1,020.8	344.8	4,226.2	217.8	4,444.0
D. ....	24.3	39.9	102.7	1,047.1	294.9	468.3	604.8	216.9	1,013.8	338.9	4,154.6	209.3	4,363.8
1972 — J. ....	21.4	36.7	102.2	1,052.9	285.6	457.2	573.4	222.1	1,026.6	351.2	4,130.8	284.9	4,415.6
F. ....	21.3	39.4	104.6	1,059.3	293.8	461.3	572.1	227.0	1,040.9	341.2	4,162.0	283.0	4,445.0
M. ....	23.7	36.1	106.5	1,079.6	302.1	470.5	588.8	233.5	1,057.4	350.7	4,250.9	286.3	4,537.2
A. ....	27.7	33.6	103.8	1,107.0	330.0	479.6	600.6	234.3	1,029.8	331.9	4,280.9	282.7	4,563.6
M. ....	33.2	41.7	105.9	1,123.4	346.2	490.9	616.3	236.4	1,083.5	342.9	4,425.4	284.9	4,710.4
J. ....	39.6	46.9	107.1	1,147.4	376.7	498.8	631.1	241.9	1,104.8	367.6	4,569.8	290.7	4,860.6
J. ....	46.6	48.8	104.4	1,123.7	395.4	502.3	618.5	243.3	998.7	372.5	4,465.0	274.4	4,739.4
A. ....	52.6	56.2	106.2	1,163.7	418.8	501.8	619.9	241.7	989.7	373.3	4,532.7	270.4	4,803.1
S. ....	47.0	60.6	108.6	1,192.0	419.3	503.2	632.7	241.0	1,103.1	373.6	4,686.3	272.0	4,958.3
O. ....	38.3	60.4	112.8	1,195.3	413.5	506.5	654.4	243.7	1,118.4	368.8	4,717.8	265.4	4,983.1
N. ....	31.1	60.5	113.0	1,194.1	388.7	508.8	671.2	247.1	1,131.4	367.9	4,716.8	261.9	4,978.8
D. ....	26.4	49.3	111.9	1,174.5	322.2	513.3	686.4	250.5	1,175.1	409.1	4,723.5	257.4	4,980.9
1973 — J. ....	23.7	51.3	113.9	1,188.0	315.5	499.0	654.0	255.1	1,141.1	379.7	4,623.2	324.6	4,947.8
F. ....	23.8	52.3	115.0	1,206.7	325.2	504.6	655.5	259.9	1,195.0	385.0	4,724.7	326.7	5,051.4
M. ....	26.7	50.5	116.6	1,227.3	335.0	510.2	668.4	264.8	1,166.0	400.9	4,770.2	328.4	5,098.6
A. ....	31.4	45.2	111.7	1,235.6	359.1	547.4	685.8	266.7	1,170.3	395.3	4,852.4	327.2	5,179.7
M. ....	37.8	57.0	117.1	1,261.3	394.0	552.1	698.1	270.2	1,183.8	414.7	4,992.2	329.7	5,321.9
J. ....	45.2	67.3	120.8	1,303.8	416.5	559.8	715.4	273.1	1,199.4	430.5	5,140.6	336.4	5,477.0
J. ....	52.9	68.6	121.0	1,274.8	435.6	556.3	705.4	273.1	1,090.1	429.8	5,018.9	317.6	5,336.5
A. ....	58.9	69.7	121.1	1,288.6	452.4	527.3	706.0	274.5	1,076.6	440.7	5,027.3	309.3	5,336.7
S. ....	51.7	70.8	120.2	1,324.1	465.1	562.1	725.4	279.5	1,221.6	425.0	5,253.7	314.3	5,568.0
O. ....	41.4	72.3	121.8	1,350.1	455.7	567.5	746.9	287.5	1,239.5	432.3	5,322.4	309.1	5,631.5
N. ....	33.0	65.7	124.5	1,352.6	420.4	573.9	766.0	291.6	1,255.0	431.1	5,316.9	305.6	5,622.5
D. ....	27.4	54.1	124.1	1,340.7	349.9	575.1	779.0	293.6	1,248.9	441.1	5,240.0	296.4	5,536.4
1974 — J. <sup>r</sup> .....	24.4	57.4	126.9	1,353.0	355.8	582.0	753.0	299.8	1,261.3	437.8	5,253.4	394.6	5,647.9
F. <sup>r</sup> .....	24.5	59.6	129.1	1,352.5	362.8	585.0	756.2	305.3	1,280.0	451.2	5,307.9	396.3	5,704.2
M. <sup>r</sup> .....	27.5	58.8	133.1	1,383.0	374.5	628.7	771.7	312.2	1,303.4	463.6	5,460.3	401.7	5,862.0
A. <sup>p</sup> .....	32.4	50.2	129.3	1,399.4	391.7	607.9	794.7	316.4	1,321.4	456.1	5,502.9	400.5	5,903.3
M. <sup>p</sup> .....	39.2	62.5	134.0	1,444.2	426.8	640.8	823.2	324.7	1,355.1	492.0	5,748.1	408.5	6,156.7
J. <sup>a</sup> .....	47.2	66.9	141.3	1,484.9	444.2	653.3	851.0	331.4	1,377.6	495.0	5,901.0	415.7	6,316.7
J. ....													
A. ....													
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

(1) Excludes Military Pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1970 — J. ....	29.6	44.9	90.6	961.4	293.8	389.8	493.1	195.7	841.6	268.1	3,612.6	202.1	3,814.7
F. ....	29.9	46.3	92.0	961.4	294.4	394.6	496.7	194.1	834.7	275.8	3,623.8	203.1	3,826.9
M. ....	30.1	44.9	93.4	963.5	288.9	397.7	498.3	193.2	841.9	266.4	3,622.4	203.5	3,825.9
A. ....	30.3	43.2	94.5	964.5	278.8	400.7	499.5	194.9	846.3	273.3	3,630.0	204.7	3,834.8
M. ....	30.6	38.5	95.2	961.2	264.1	402.1	499.5	195.6	849.4	279.1	3,619.4	205.2	3,824.6
J. ....	30.7	35.9	95.4	968.8	274.8	402.4	503.5	196.4	856.0	284.0	3,652.1	206.8	3,858.9
J. ....	30.9	38.4	97.1	969.9	266.5	404.8	507.9	198.4	873.7	294.0	3,685.7	209.2	3,894.9
A. ....	31.0	39.1	97.9	972.5	282.5	406.2	507.0	200.1	870.8	284.9	3,697.1	210.1	3,907.3
S. ....	31.1	39.6	98.7	960.4	293.7	412.0	509.2	202.3	878.1	285.6	3,715.2	211.3	3,926.5
O. ....	31.2	40.9	99.6	961.4	301.3	419.6	510.9	203.9	888.1	289.9	3,751.2	214.0	3,965.2
N. ....	31.4	39.9	99.5	965.9	299.3	425.5	512.1	204.2	899.9	299.0	3,781.2	215.7	3,997.0
D. ....	31.5	39.4	100.6	978.0	297.8	425.5	515.9	205.5	908.2	306.3	3,812.3	216.9	4,029.2
1971 — J. ....	31.6	40.1	102.0	997.4	300.8	422.4	516.2	205.2	901.6	298.0	3,821.0	219.6	4,040.5
F. ....	31.8	39.9	102.3	1,009.5	309.7	424.6	524.0	205.5	916.5	307.6	3,876.3	221.5	4,097.8
M. ....	32.2	41.1	101.6	1,003.3	325.7	426.2	525.0	206.8	929.9	305.6	3,901.4	223.4	4,124.8
A. ....	32.4	42.4	102.3	1,010.7	330.1	427.5	537.4	208.7	951.8	315.0	3,962.3	226.6	4,188.9
M. ....	32.5	44.7	103.5	1,020.5	329.8	437.4	542.7	209.3	960.3	352.8	4,038.2	233.3	4,271.5
J. ....	32.7	46.3	105.0	1,029.8	332.2	447.3	548.6	211.8	987.6	323.4	4,068.3	233.0	4,301.3
J. ....	32.8	46.5	104.7	1,032.8	335.5	453.6	555.2	212.5	969.8	323.0	4,069.9	234.2	4,304.1
A. ....	32.8	43.8	106.2	1,043.6	328.0	459.2	560.3	214.2	987.8	322.0	4,102.0	236.7	4,338.8
S. ....	32.8	46.2	107.8	1,049.7	333.4	457.4	565.0	214.7	1,000.3	329.8	4,141.8	239.5	4,381.4
O. ....	32.8	46.0	104.7	1,046.5	341.0	460.9	569.6	215.3	996.9	338.2	4,155.7	241.8	4,397.4
N. ....	32.9	45.0	104.6	1,052.9	339.4	463.6	573.0	216.0	1,002.0	350.2	4,184.4	244.1	4,428.4
D. ....	33.0	45.5	104.7	1,069.2	343.2	472.3	583.7	219.7	1,007.2	340.5	4,222.9	244.1	4,467.0
1972 — J. ....	33.0	42.7	102.4	1,075.8	344.2	474.7	586.8	223.4	1,020.3	358.1	4,265.9	262.7	4,528.6
F. ....	33.1	45.2	104.4	1,077.7	348.0	480.0	588.0	227.6	1,031.5	347.4	4,286.4	264.6	4,551.0
M. ....	33.3	45.4	105.5	1,095.4	350.7	487.8	600.2	232.1	1,040.9	355.5	4,351.1	268.5	4,619.6
A. ....	33.4	46.5	106.7	1,123.5	357.7	488.9	604.9	232.6	1,010.9	340.0	4,349.5	271.4	4,620.9
M. ....	33.5	46.0	106.3	1,120.9	341.8	487.4	615.4	234.4	1,057.5	342.2	4,389.7	273.2	4,662.9
J. ....	33.6	42.5	105.0	1,120.6	347.2	484.9	619.9	237.4	1,072.7	355.4	4,424.6	275.9	4,700.5
J. ....	33.9	42.4	103.4	1,129.7	350.0	487.1	621.6	239.2	1,074.7	358.9	4,446.1	277.4	4,723.5
A. ....	34.2	47.5	104.6	1,149.2	366.5	484.2	630.2	241.2	1,085.7	362.3	4,510.7	279.3	4,790.0
S. ....	34.6	50.3	108.9	1,163.3	365.4	492.2	634.2	243.7	1,087.3	372.4	4,556.3	281.0	4,837.3
O. ....	35.0	51.2	112.7	1,172.0	369.2	501.2	647.1	246.4	1,098.8	373.0	4,612.5	283.4	4,895.9
N. ....	35.5	54.9	113.1	1,186.0	375.8	508.2	654.7	250.7	1,110.7	374.5	4,669.4	285.6	4,955.0
D. ....	35.9	55.8	114.1	1,198.8	375.7	517.6	662.3	253.8	1,168.5	411.1	4,799.8	291.1	5,090.9
1973 — J. ....	36.6	59.2	114.2	1,213.7	380.4	518.1	669.6	256.6	1,134.5	387.4	4,775.5	303.0	5,078.5
F. ....	37.1	59.6	114.8	1,227.9	384.8	524.6	673.8	260.3	1,184.6	391.9	4,865.0	308.2	5,173.2
M. ....	37.5	62.8	115.5	1,245.5	388.3	528.8	681.3	262.9	1,146.8	405.5	4,883.6	310.3	5,193.9
A. ....	37.9	62.0	114.8	1,254.1	388.6	557.4	690.2	264.4	1,148.9	404.5	4,929.0	313.3	5,242.3
M. ....	38.2	62.1	117.4	1,258.0	389.1	548.0	696.6	267.8	1,154.6	413.6	4,950.3	315.7	5,266.0
J. ....	38.5	60.9	118.3	1,272.2	384.8	544.2	702.4	267.9	1,164.1	416.0	4,974.7	317.7	5,292.4
J. ....	38.6	59.9	119.9	1,281.5	386.6	540.0	708.9	268.5	1,172.9	414.4	4,996.6	319.0	5,315.6
A. ....	38.5	58.7	119.3	1,272.0	396.1	508.2	717.8	274.0	1,182.8	428.6	5,001.8	321.2	5,323.0
S. ....	38.2	58.5	120.5	1,292.4	405.2	550.3	727.5	282.7	1,204.4	423.7	5,109.3	324.3	5,433.6
O. ....	37.9	60.9	121.8	1,323.8	406.3	562.1	738.6	290.7	1,218.1	437.6	5,205.0	328.3	5,533.3
N. ....	37.6	59.4	124.5	1,343.8	406.8	573.5	747.4	296.1	1,232.6	439.2	5,266.4	330.7	5,597.1
D. ....	37.2	60.9	126.6	1,368.8	407.6	580.4	752.0	297.9	1,242.9	443.8	5,325.6	333.6	5,659.2
1974 — J. <sup>r</sup> .....	37.6	66.2	127.3	1,382.5	428.5	604.0	770.7	301.6	1,254.8	447.0	5,425.9	363.3	5,789.2
F. <sup>r</sup> .....	38.0	68.0	129.0	1,377.7	428.6	608.1	777.0	305.7	1,269.0	458.8	5,465.4	366.6	5,832.0
M. <sup>r</sup> .....	38.5	70.7	131.9	1,403.4	433.4	650.0	786.3	310.1	1,282.4	468.6	5,584.0	374.0	5,957.9
A. <sup>p</sup> .....	39.0	68.8	133.0	1,420.4	423.1	619.2	799.2	313.7	1,307.8	466.7	5,596.5	375.7	5,972.2
M. <sup>p</sup> .....	39.5	68.2	134.4	1,440.3	421.1	635.6	820.9	322.1	1,321.7	490.6	5,699.0	382.1	6,081.1
J. <sup>a</sup> .....	40.0	60.7	138.4	1,448.7	410.3	634.7	835.0	325.2	1,337.4	478.4	5,714.2	383.7	6,098.0
J. ....													
A. ....													
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.



TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	47.6	8.3	86.7	68.1	914.3	1,507.9	144.2	91.0	247.9	376.2	3,503.5
F. ....	48.2	8.3	87.3	68.2	906.1	1,521.9	145.1	91.9	250.0	381.9	3,520.5
M. ....	49.1	8.4	87.0	67.7	909.3	1,528.0	146.9	92.3	250.2	386.8	3,537.1
A. ....	48.6	8.6	90.6	68.3	919.1	1,545.3	147.4	92.8	252.0	387.6	3,571.7
M. ....	51.0	9.3	93.5	71.7	930.5	1,592.2	151.5	96.9	261.2	380.1	3,649.8
J. ....	55.3	10.3	95.9	74.8	974.8	1,636.2	156.4	100.4	268.1	385.7	3,770.1
J. ....	56.7	10.2	98.0	75.6	927.7	1,605.6	156.8	100.7	275.0	379.6	3,698.0
A. ....	56.7	10.4	95.0	75.9	932.2	1,608.1	158.1	101.1	276.5	391.1	3,717.0
S. ....	57.7	10.2	98.1	75.8	981.3	1,643.6	158.7	101.1	280.3	407.2	3,826.4
O. ....	57.7	9.9	99.4	77.0	984.4	1,643.2	157.5	101.9	278.7	414.1	3,836.2
N. ....	55.7	9.5	98.0	76.5	986.4	1,648.7	155.6	98.6	269.8	409.9	3,821.1
D. ....	51.8	9.2	97.6	75.6	960.1	1,627.7	153.3	96.8	267.4	399.4	3,751.5
1971 — J. ....	51.9	9.1	94.7	76.8	947.1	1,614.6	151.8	94.6	263.2	389.3	3,704.9
F. ....	51.4	9.2	96.3	77.2	955.8	1,648.2	151.8	95.4	267.0	402.7	3,767.2
M. ....	52.9	9.3	96.2	75.7	964.8	1,665.8	155.5	96.3	269.7	412.5	3,810.9
A. ....	53.5	9.6	100.1	76.1	988.9	1,703.7	157.5	98.1	272.0	426.9	3,898.7
M. ....	57.9	10.8	104.2	82.2	1,030.1	1,770.5	162.7	104.9	288.0	443.8	4,069.1
J. ....	62.6	11.1	104.7	91.3	1,063.2	1,806.9	169.3	108.9	300.6	465.2	4,197.2
J. ....	63.5	11.2	105.1	87.9	1,005.0	1,759.5	170.1	109.1	304.2	459.0	4,087.3
A. ....	62.6	11.2	104.6	85.9	1,020.8	1,767.8	170.2	109.6	312.0	460.8	4,118.3
S. ....	62.2	10.8	105.8	86.6	1,074.7	1,833.5	170.3	108.7	309.0	485.9	4,260.8
O. ....	62.1	11.2	108.0	86.2	1,076.3	1,829.6	171.1	107.4	305.9	477.8	4,248.9
N. ....	60.4	10.7	107.3	85.6	1,072.7	1,827.3	171.7	107.3	298.8	470.8	4,226.2
D. ....	56.8	10.7	104.6	83.4	1,055.2	1,811.7	168.4	107.6	286.6	456.6	4,154.6
1972 — J. ....	57.5	10.2	104.6	83.4	1,045.2	1,803.8	167.2	104.4	288.8	452.0	4,130.8
F. ....	57.5	10.0	103.2	83.8	1,045.2	1,810.1	169.3	105.7	296.7	467.1	4,162.0
M. ....	58.4	10.5	107.0	85.2	1,069.1	1,836.5	173.8	108.9	305.8	482.1	4,250.9
A. ....	60.7	10.8	108.5	85.4	1,047.4	1,875.3	176.7	110.7	305.5	486.6	4,280.9
M. ....	64.0	11.5	112.6	88.5	1,124.4	1,919.8	182.5	117.0	315.6	475.8	4,425.4
J. ....	68.2	12.5	120.6	95.2	1,160.6	1,977.4	188.2	120.9	330.5	481.5	4,569.8
J. ....	67.8	12.5	120.4	96.3	1,109.9	1,931.5	186.9	119.4	333.5	473.1	4,465.0
A. ....	68.6	12.4	119.3	95.3	1,132.4	1,938.3	187.4	120.1	337.3	507.9	4,532.7
S. ....	69.4	12.6	118.7	95.6	1,186.9	2,006.9	189.5	122.4	336.8	533.1	4,686.3
O. ....	70.8	12.3	117.4	95.5	1,196.2	2,020.2	190.7	123.3	337.6	539.2	4,717.8
N. ....	68.7	12.6	120.5	95.2	1,192.5	2,031.5	189.6	121.3	336.9	533.6	4,716.8
D. ....	65.5	12.0	119.4	93.7	1,244.7	2,012.4	188.5	121.5	333.7	517.5	4,723.5
1973 — J. ....	64.6	11.5	116.7	91.0	1,176.0	2,001.7	185.7	116.0	334.3	511.0	4,623.2
F. ....	64.4	11.4	118.2	91.2	1,231.4	2,029.8	186.7	117.3	338.0	521.6	4,724.7
M. ....	65.0	11.9	121.5	92.3	1,208.3	2,059.3	191.2	118.9	345.7	541.0	4,770.2
A. ....	66.7	12.0	120.6	94.1	1,230.0	2,100.5	193.6	121.1	350.4	548.3	4,852.4
M. ....	72.0	13.1	125.4	98.1	1,259.0	2,157.3	198.0	126.1	363.5	564.3	4,992.2
J. ....	79.9	14.4	132.7	104.8	1,288.7	2,210.5	203.3	131.7	373.8	584.7	5,140.6
J. ....	81.0	14.6	132.9	105.1	1,233.0	2,153.6	201.4	132.0	375.9	574.0	5,018.9
A. ....	79.7	14.5	135.1	104.8	1,250.1	2,152.2	199.5	131.5	375.1	569.2	5,027.3
S. ....	79.5	14.8	136.6	105.3	1,339.5	2,256.5	205.1	133.3	373.9	592.9	5,253.7
O. ....	79.3	14.5	136.4	106.5	1,347.4	2,285.6	209.9	136.7	381.0	608.7	5,322.4
N. ....	78.9	14.4	136.6	107.7	1,347.7	2,286.7	211.6	134.2	379.2	603.3	5,316.9
D. ....	75.3	13.4	139.0	104.1	1,318.1	2,260.3	210.3	132.7	375.3	595.0	5,240.0
1974 — J. <sup>r</sup> .....	75.0	13.2	133.8	104.4	1,326.9	2,269.1	211.6	130.1	376.3	596.3	5,253.4
F. <sup>r</sup> .....	75.3	13.4	135.4	104.3	1,337.3	2,275.0	213.0	132.6	387.4	617.1	5,307.9
M. <sup>r</sup> .....	76.8	13.8	140.1	110.7	1,368.1	2,327.9	223.6	137.9	398.7	643.0	5,460.3
A. <sup>p</sup> .....	76.6	14.4	143.0	108.4	1,379.5	2,355.4	223.5	139.2	401.1	644.5	5,502.9
M. <sup>p</sup> .....	83.5	15.9	151.3	117.3	1,450.7	2,459.6	232.8	143.9	418.4	656.5	5,748.1
J. <sup>a</sup> .....	90.0	16.8	156.7	125.1	1,474.7	2,530.1	239.9	149.4	433.9	665.5	5,901.0
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	51.1	9.0	90.5	70.6	938.7	1,548.1	150.0	96.8	258.1	395.9	3,612.6
F. ....	52.0	9.1	91.2	71.1	934.2	1,559.0	150.8	96.8	257.7	393.9	3,623.8
M. ....	52.9	9.1	90.2	70.4	932.7	1,559.0	150.9	96.5	256.9	393.5	3,622.4
A. ....	51.5	9.2	92.3	71.8	932.2	1,562.9	150.7	95.8	260.6	392.4	3,630.0
M. ....	51.6	9.2	92.8	72.5	915.5	1,577.1	150.9	95.8	262.5	377.8	3,619.4
J. ....	51.8	9.5	92.4	72.0	943.5	1,590.9	151.2	95.5	260.4	373.3	3,652.1
J. ....	52.4	9.5	94.5	72.2	942.1	1,602.8	152.1	96.6	264.7	375.0	3,685.7
A. ....	52.9	9.6	92.4	72.7	939.3	1,610.2	153.6	96.7	265.4	388.2	3,697.1
S. ....	54.5	9.6	95.5	73.3	949.9	1,606.7	154.1	97.5	271.1	389.5	3,715.2
O. ....	55.1	9.6	98.0	75.4	956.5	1,614.1	154.5	99.4	274.2	402.6	3,751.2
N. ....	55.2	9.6	97.8	75.9	970.6	1,629.6	155.4	98.8	269.7	406.6	3,781.2
D. ....	55.1	9.6	99.3	77.4	971.2	1,648.2	157.3	99.4	275.6	411.1	3,812.3
1971 — J. ....	55.6	9.8	98.8	79.8	972.0	1,657.7	157.8	100.3	274.5	409.6	3,821.0
F. ....	55.6	10.0	100.5	80.5	984.7	1,687.6	157.7	100.3	276.0	416.0	3,876.3
M. ....	56.9	10.0	99.6	78.8	988.1	1,699.0	159.2	100.4	277.3	419.3	3,901.4
A. ....	56.7	10.2	101.9	80.0	1,002.1	1,722.6	160.7	101.1	280.9	432.2	3,962.3
M. ....	58.5	10.6	103.6	83.1	1,014.1	1,753.9	161.9	103.8	289.2	441.9	4,038.2
J. ....	58.6	10.3	100.9	87.8	1,029.3	1,755.9	163.9	103.9	292.2	452.2	4,068.3
J. ....	58.8	10.4	101.5	84.2	1,022.6	1,758.7	165.6	105.0	293.1	455.5	4,069.9
A. ....	58.5	10.3	101.9	82.4	1,031.6	1,772.3	165.8	105.2	299.7	458.3	4,102.0
S. ....	58.8	10.2	103.3	83.9	1,042.0	1,793.0	165.7	105.1	299.0	466.2	4,141.8
O. ....	59.3	10.8	106.5	84.4	1,046.1	1,797.5	168.1	104.8	300.4	463.8	4,155.7
N. ....	59.9	10.8	107.0	84.9	1,055.2	1,807.1	171.6	107.6	299.2	466.7	4,184.4
D. ....	60.3	11.2	106.2	85.2	1,066.7	1,833.8	172.4	110.4	295.4	469.6	4,222.9
1972 — J. ....	61.7	11.1	109.2	86.8	1,073.6	1,853.6	173.8	110.6	301.8	476.2	4,265.9
F. ....	62.3	11.0	107.8	87.5	1,077.4	1,854.6	175.9	111.1	307.6	483.2	4,286.4
M. ....	62.9	11.3	110.7	88.8	1,094.3	1,873.1	177.7	113.4	314.7	489.7	4,351.1
A. ....	64.3	11.5	110.6	89.8	1,060.9	1,895.4	180.0	114.1	315.1	492.0	4,349.5
M. ....	64.6	11.4	112.2	89.4	1,066.5	1,901.1	181.4	115.7	316.5	473.4	4,389.7
J. ....	63.7	11.6	116.1	91.3	1,122.1	1,919.2	182.3	115.4	320.7	466.9	4,424.6
J. ....	62.6	11.6	116.6	92.1	1,130.4	1,930.9	182.2	115.0	320.9	469.2	4,446.1
A. ....	64.0	11.5	116.2	91.4	1,145.3	1,943.4	182.9	115.5	323.4	504.8	4,510.7
S. ....	65.7	11.8	116.0	92.8	1,151.5	1,962.0	184.7	118.4	325.6	511.3	4,556.3
O. ....	67.5	11.9	115.7	93.5	1,162.3	1,984.1	187.5	120.3	330.9	522.2	4,612.5
N. ....	68.2	12.7	120.0	94.3	1,172.6	2,009.5	189.4	121.6	337.8	528.7	4,669.4
D. ....	69.6	12.6	121.0	95.7	1,257.3	2,036.6	192.6	124.4	344.0	532.1	4,799.8
1973 — J. ....	69.4	12.4	121.9	94.9	1,207.6	2,057.2	192.9	122.9	349.3	538.2	4,775.5
F. ....	69.9	12.5	123.5	95.2	1,267.1	2,079.6	193.8	123.2	350.6	539.5	4,865.0
M. ....	70.0	12.8	125.6	96.1	1,236.0	2,099.4	195.2	123.7	355.6	549.3	4,883.6
A. ....	70.7	12.8	123.0	98.8	1,244.0	2,121.7	197.0	124.8	360.9	554.0	4,929.0
M. ....	72.5	13.0	125.0	99.0	1,238.7	2,135.8	196.7	124.6	364.0	561.5	4,950.3
J. ....	74.7	13.3	127.5	100.4	1,245.3	2,144.2	196.9	125.7	362.1	567.6	4,974.7
J. ....	75.0	13.6	128.7	100.6	1,256.3	2,153.6	196.3	127.1	361.7	569.7	4,996.6
A. ....	74.4	13.5	131.7	100.4	1,265.4	2,158.3	194.8	126.5	359.4	565.9	5,001.8
S. ....	75.5	14.0	133.6	102.2	1,300.6	2,206.6	200.0	129.1	361.3	568.7	5,109.3
O. ....	75.7	14.0	134.5	104.3	1,309.7	2,245.6	206.5	133.4	373.2	589.2	5,205.0
N. ....	78.3	14.5	136.1	106.8	1,325.8	2,263.2	211.4	134.5	380.7	597.9	5,266.4
D. ....	80.0	14.1	140.7	106.4	1,332.8	2,288.9	214.9	135.9	387.3	612.3	5,325.6
1974 — J. <sup>F</sup> .....	80.5	14.3	139.6	108.7	1,362.2	2,331.7	219.7	137.7	393.3	627.8	5,425.9
F. <sup>F</sup> .....	81.7	14.7	141.4	108.9	1,377.4	2,330.4	221.1	139.2	402.1	638.2	5,465.4
M. <sup>F</sup> .....	82.6	14.8	144.7	115.1	1,398.6	2,372.2	228.1	143.3	410.1	652.4	5,584.0
A. <sup>F</sup> .....	81.1	15.2	145.6	113.8	1,394.5	2,378.2	227.2	143.5	413.1	650.8	5,596.5
M. <sup>P</sup> .....	84.0	15.7	150.9	118.3	1,427.1	2,434.9	231.2	142.2	419.0	653.2	5,699.0
J. <sup>a</sup> .....	83.9	15.5	150.4	119.5	1,424.8	2,453.6	232.3	142.6	420.3	646.0	5,714.2
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	272.9	493.2	24.4	7.9	29.6	81.7	942.5
F. ....	5.5	0.7	13.9	12.4	273.8	495.9	24.5	7.9	29.8	82.2	946.8
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	273.9	499.9	24.8	8.2	29.6	82.2	951.5
A. ....	5.9	0.8	14.1	12.8	272.0	501.0	25.1	8.1	29.9	82.8	952.4
M. ....	6.4	1.0	14.7	13.9	277.5	507.8	25.7	8.6	30.9	78.0	964.5
J. ....	7.1	1.0	15.4	14.4	286.0	516.3	26.0	8.8	31.1	82.7	989.0
J. ....	6.8	1.1	15.2	14.3	274.6	506.5	25.1	8.7	30.8	82.1	965.3
A. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	286.1	514.1	25.5	8.3	31.1	82.1	984.2
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.1	286.6	515.8	25.4	8.5	30.6	81.6	984.6
O. ....	6.2	1.0	14.8	13.9	286.1	507.5	25.4	8.5	30.4	85.1	979.1
N. ....	6.2	0.9	14.8	13.4	284.2	503.0	24.7	8.3	30.2	86.0	972.0
D. ....	6.0	0.9	15.3	13.3	276.4	499.0	23.8	8.0	29.8	84.1	956.8
1971 — J. ....	6.0	0.8	14.5	13.8	277.0	517.5	24.9	7.8	30.2	84.9	977.6
F. ....	5.7	0.9	14.4	13.3	278.9	530.0	25.1	7.9	30.7	86.5	993.6
M. ....	5.8	0.8	14.6	13.1	283.1	521.9	25.1	8.0	30.4	86.8	989.9
A. ....	5.6	0.8	15.4	13.6	283.2	524.2	25.4	8.5	31.3	88.4	996.7
M. ....	6.3	1.0	16.2	15.0	291.8	533.8	25.9	9.0	32.9	91.2	1,023.2
J. ....	6.8	1.0	16.5	15.8	300.4	546.6	27.0	9.1	34.4	94.9	1,052.6
J. ....	6.6	0.9	16.2	15.4	292.2	531.1	26.4	9.4	33.7	95.3	1,027.2
A. ....	6.5	0.9	16.5	15.8	303.7	545.0	27.3	9.1	34.0	97.1	1,056.1
S. ....	6.5	0.9	16.8	15.5	304.9	560.5	27.3	9.2	34.4	99.6	1,075.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.5	309.4	546.3	27.7	9.0	34.0	99.8	1,066.5
N. ....	6.1	0.9	16.9	15.0	305.6	546.0	27.8	9.3	33.5	98.7	1,059.9
D. ....	5.9	0.8	17.1	14.8	296.2	546.8	26.9	9.0	32.3	97.2	1,047.1
1972 — J. ....	6.2	0.7	17.1	14.7	297.0	551.8	27.5	8.9	32.0	96.8	1,052.9
F. ....	5.6	0.7	17.0	14.8	296.5	555.9	28.1	9.1	33.2	98.3	1,059.3
M. ....	5.9	0.7	17.8	14.7	303.9	561.7	28.7	9.3	33.9	102.7	1,079.6
A. ....	6.1	0.8	18.3	15.5	312.6	577.8	29.4	9.7	34.8	101.9	1,107.0
M. ....	6.7	1.0	18.9	16.2	319.4	581.4	29.9	10.2	36.3	103.2	1,123.4
J. ....	7.3	1.1	19.5	17.9	329.0	593.4	30.4	9.8	38.3	100.5	1,147.4
J. ....	7.5	1.1	20.0	17.6	313.3	584.5	29.6	9.8	37.8	102.2	1,123.7
A. ....	7.5	1.2	20.1	17.9	327.3	599.2	29.4	10.3	38.7	111.9	1,163.7
S. ....	7.3	1.2	19.4	17.7	333.5	621.6	29.9	10.3	38.6	112.4	1,192.0
O. ....	7.1	1.1	18.4	17.8	335.5	622.1	30.7	10.1	38.7	113.7	1,195.3
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.4	334.5	621.6	30.7	9.9	38.0	112.2	1,194.1
D. ....	6.8	1.1	19.7	16.0	326.7	616.8	29.4	9.9	37.2	110.7	1,174.5
1973 — J. ....	7.0	1.0	20.0	16.4	330.6	623.4	30.4	10.0	38.5	110.7	1,188.0
F. ....	7.2	0.9	19.9	16.1	336.9	633.7	30.8	10.1	39.2	111.8	1,206.7
M. ....	7.2	0.9	20.5	16.8	340.5	641.7	31.4	10.3	40.4	117.5	1,227.3
A. ....	7.9	1.0	21.2	17.1	341.9	645.9	32.1	10.6	41.3	116.4	1,235.6
M. ....	8.3	1.2	22.4	18.7	345.5	658.3	32.7	11.3	43.0	119.8	1,261.3
J. ....	9.2	1.3	23.3	19.5	356.7	678.8	33.7	11.7	44.7	124.8	1,308.8
J. ....	9.0	1.4	23.3	19.3	349.6	658.0	32.7	11.5	44.2	123.7	1,274.8
A. ....	8.9	1.3	23.9	19.1	356.1	666.5	33.4	11.5	43.4	124.2	1,288.6
S. ....	8.9	1.3	23.6	18.5	367.4	692.0	33.7	11.5	43.9	123.2	1,324.1
O. ....	8.7	1.3	23.5	18.7	372.6	707.4	34.3	11.9	44.7	126.8	1,350.1
N. ....	9.0	1.3	23.8	19.4	376.5	703.8	34.4	12.0	44.9	127.3	1,352.6
D. ....	8.7	1.1	23.2	19.2	371.6	700.4	33.7	11.9	44.3	126.6	1,340.7
1974 — J. ....	8.9	1.1	23.5	18.6	375.3	705.4	34.7	11.8	43.6	129.9	1,353.0
F. ....	9.0	1.2	23.4	19.1	378.3	698.2	35.0	11.9	44.5	131.6	1,352.5
M. ....	8.9	1.2	23.8	19.5	387.1	710.6	36.1	12.1	45.2	138.3	1,383.0
A. ....	9.5	1.3	24.4	20.0	391.0	719.1	36.9	12.5	45.9	138.5	1,399.4
M. ....	10.0	1.6	25.9	22.3	405.0	737.1	38.2	13.1	48.1	142.6	1,444.2
J. ....	11.4	1.6	27.0	23.6	414.1	759.2	39.4	13.8	49.7	144.7	1,484.9
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.1	278.9	500.4	25.0	8.4	30.5	83.9	961.4
F. ....	6.1	0.9	14.7	13.2	278.6	501.3	25.0	8.3	30.4	83.7	961.4
M. ....	6.1	0.8	14.2	13.2	277.4	504.2	25.1	8.4	30.1	82.9	963.5
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	276.4	505.7	25.2	8.2	30.3	84.2	964.5
M. ....	6.3	0.9	14.5	13.3	276.8	506.2	25.3	8.3	30.5	78.3	961.2
J. ....	6.3	0.9	14.6	13.4	279.7	508.8	25.1	8.4	29.9	80.9	968.8
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	277.5	511.9	24.8	8.3	29.9	80.2	969.9
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.7	514.9	25.1	8.1	30.3	79.8	972.5
S. ....	5.7	0.9	14.4	13.6	279.7	502.8	25.1	8.3	30.1	79.7	960.4
O. ....	6.2	0.9	14.8	13.6	279.7	497.5	25.1	8.6	30.2	84.4	961.4
N. ....	6.3	0.9	14.9	13.7	281.1	499.7	24.7	8.3	30.5	86.1	965.9
D. ....	6.5	1.0	15.9	14.1	283.6	506.7	24.9	8.3	31.0	86.4	978.0
1971 — J. ....	6.4	0.9	15.1	14.6	283.5	524.6	25.5	8.3	31.2	87.3	997.4
F. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	284.2	535.5	25.6	8.2	31.5	88.4	1,009.5
M. ....	6.2	1.0	15.1	13.8	287.3	526.9	25.3	8.3	31.1	87.3	1,003.3
A. ....	5.9	1.0	15.6	14.2	288.3	529.7	25.5	8.5	31.8	90.2	1,010.7
M. ....	6.2	0.9	15.9	14.4	291.2	532.3	25.6	8.6	32.4	91.9	1,020.5
J. ....	6.1	0.9	15.6	14.7	293.0	538.2	26.1	8.6	33.0	93.1	1,029.8
J. ....	6.0	0.8	15.5	14.5	295.6	537.1	26.2	8.9	32.9	93.4	1,032.8
A. ....	6.0	0.8	15.8	14.8	298.2	545.6	26.9	8.9	33.1	94.7	1,043.6
S. ....	6.3	0.8	16.5	14.9	297.4	546.5	27.0	9.0	33.9	97.4	1,049.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.2	302.0	535.8	27.3	9.0	33.7	98.5	1,046.5
N. ....	6.1	0.8	17.0	15.2	302.1	542.7	27.8	9.3	33.9	98.5	1,052.9
D. ....	6.3	0.8	17.6	15.8	303.6	555.0	28.1	9.4	33.6	99.7	1,069.2
1972 — J. ....	6.6	0.9	17.8	15.6	304.8	559.5	28.1	9.4	33.1	99.9	1,075.8
F. ....	6.1	0.8	17.9	15.8	302.6	561.9	28.7	9.5	34.2	100.8	1,077.7
M. ....	6.3	0.9	18.4	15.6	309.0	567.6	28.9	9.6	34.7	103.1	1,095.4
A. ....	6.5	0.9	18.5	16.2	318.4	584.4	29.4	9.8	35.3	104.0	1,123.5
M. ....	6.6	0.9	18.5	15.6	318.6	580.1	29.5	9.8	35.7	104.2	1,120.9
J. ....	6.6	1.0	18.6	16.6	320.1	583.5	29.3	9.3	36.6	98.4	1,120.6
J. ....	6.9	1.0	19.2	16.7	316.8	591.1	29.4	9.4	36.9	100.2	1,129.7
A. ....	7.0	1.0	19.3	16.8	321.3	599.5	29.0	10.0	37.6	109.2	1,149.2
S. ....	7.0	1.1	19.1	17.0	325.4	606.2	29.7	10.1	37.9	109.8	1,163.3
O. ....	7.1	1.1	18.5	17.4	327.0	610.1	30.4	10.2	38.3	111.6	1,172.0
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.7	330.6	618.0	30.6	10.0	38.4	111.8	1,186.0
D. ....	7.3	1.2	20.3	17.1	334.9	626.0	30.7	10.3	38.8	113.5	1,198.8
1973 — J. ....	7.5	1.1	20.8	17.4	339.4	631.9	31.1	10.5	39.8	114.3	1,213.7
F. ....	7.9	1.1	21.0	17.2	344.0	640.2	31.4	10.7	40.4	114.8	1,227.9
M. ....	7.8	1.1	21.2	17.8	346.2	648.4	31.7	10.6	41.3	117.8	1,245.5
A. ....	8.4	1.1	21.5	17.9	348.3	653.1	32.0	10.7	41.9	118.9	1,254.1
M. ....	8.1	1.2	22.0	18.0	344.2	656.7	32.2	10.8	42.3	120.9	1,258.0
J. ....	8.3	1.1	22.2	18.1	346.3	667.1	32.4	11.1	42.6	122.2	1,272.2
J. ....	8.3	1.2	22.4	18.4	353.3	665.5	32.5	11.0	43.0	123.3	1,281.5
A. ....	8.4	1.2	23.0	17.9	349.5	666.6	32.9	11.3	42.1	121.2	1,272.0
S. ....	8.5	1.2	23.3	17.8	358.4	674.9	33.5	11.3	43.1	120.2	1,292.4
O. ....	8.7	1.2	23.7	18.3	362.8	694.0	33.9	11.9	44.3	124.3	1,323.8
N. ....	9.1	1.2	23.9	19.6	372.2	700.1	34.3	12.1	45.4	126.8	1,343.8
D. ....	9.2	1.2	23.8	20.4	381.1	711.3	35.2	12.3	46.2	130.0	1,368.8
1974 — J. ....	9.5	1.3	24.3	19.7	385.3	714.9	35.5	12.5	45.1	134.2	1,382.5
F <sup>x</sup> ....	9.9	1.5	24.7	20.4	386.4	705.3	35.6	12.5	45.9	135.3	1,377.7
M <sup>r</sup> ....	9.6	1.5	24.6	20.7	394.1	718.7	36.5	12.5	46.3	138.7	1,403.4
A <sup>p</sup> ....	10.0	1.5	24.7	21.0	398.2	727.3	36.8	12.5	46.7	141.5	1,420.4
M <sup>p</sup> ....	9.5	1.4	25.4	21.5	404.0	736.6	37.7	12.6	47.3	144.1	1,440.3
J <sup>a</sup> ....	10.2	1.5	25.7	21.2	402.6	746.7	38.1	13.1	47.5	141.9	1,448.7
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.



TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABLEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year — Année	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2)  Total  Salaires et traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2)  Total  Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 <sup>r</sup> .....	368	491	1,155	11,589	3,436	4,881	6,054	2,384	10,389	3,407	44,203	2,503	46,706
1971 <sup>p</sup> .....	390	528	1,249	12,366	3,949	5,352	6,601	2,540	11,612	3,906	48,544	2,798	51,342
1972 <sup>p</sup> .....	409	570	1,287	13,613	4,292	5,894	7,465	2,862	12,859	4,351	53,662	3,314	56,976
1973 <sup>p</sup> .....	454	725	1,428	15,354	4,725	6,535	8,506	3,290	14,187	5,006	60,283	3,825	64,108

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABLEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360
1969 .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765
1970 <sup>r</sup> .....	636	113	1,127	875	11,326	19,109	1,832	1,165	3,177	4,700	44,203
1971 <sup>p</sup> .....	698	125	1,231	995	12,255	21,039	1,970	1,248	3,477	5,351	48,544
1972 <sup>p</sup> .....	777	140	1,372	1,093	13,554	23,164	2,190	1,396	3,859	5,950	53,662
1973 <sup>p</sup> .....	886	160	1,552	1,205	15,229	25,954	2,396	1,531	4,366	6,814	60,283

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABLEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New- Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 <sup>r</sup> .....	74	11	176	161	3,350	6,060	300	100	364	991	11,589
1971 <sup>p</sup> .....	74	11	192	176	3,526	6,450	317	105	392	1,120	12,366
1972 <sup>p</sup> .....	81	12	227	198	3,829	7,088	354	117	438	1,267	13,613
1973 <sup>p</sup> .....	100	14	269	219	4,246	8,010	393	134	513	1,455	15,354

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.



Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1973 data and to project from November 1973 to obtain 1974 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1973 et à projeter les données de 1974 à partir des estimations de novembre 1973 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

<p>Industry Groups — Branches d'activité économique</p>	<p>Projectors — Projecteurs</p>	<p>Weights — 1973 Total Wages and salaries equal 100% — Poids — Rémunérations totales 1973 = 100 %</p>
<p>1. Agriculture.</p> <p>2. Fishing — Pêche.</p> <p>3. Hunting and trapping — Chasse et piègeage.</p> <p>4. Forestry — Forêts.</p> <p>5. Mining — Mines.</p> <p>6. Manufacturing — Industries manufacturières.</p> <p>7. Construction.</p> <p>8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics.</p> <p>9. Trade — Commerce.</p> <p>10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières.</p> <p>11. Commercial services — Services commerciaux.</p> <p>12. Education — Enseignement.</p> <p>13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.</p> <p>14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.</p> <p>15. Federal administration — Administration fédérale.</p> <p>16. Provincial administration — Administrations provinciales.</p> <p>17. Local administration — Administrations locales.</p> <p>18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.</p>	<p>Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendence de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.</p> <p>Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.</p> <p>Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.</p> <p>Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.</p> <p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.</p> <p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.</p> <p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Local Government Employment Cat. No. 72-009. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.</p> <p>Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.</p>	<p>0.8</p> <p>0.1</p> <p>1.2</p> <p>2.4</p> <p>25.5</p> <p>7.8</p> <p>10.8</p> <p>14.1</p> <p>5.5</p> <p>8.0</p> <p>9.1</p> <p>5.4</p> <p>1.0</p> <p>3.7</p> <p>2.4</p> <p>2.1</p> <p>0.1</p>

The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

#### Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1970 are final and those for 1971 to 1973 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1970 estimates are final and those for the period January 1971 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

<sup>(1)</sup> Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

#### Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1970 étant définitives et celles pour 1971 à 1973 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1970 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1971 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

<sup>(1)</sup> Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.



Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









PUBLICATIONS SUR L'EMPLOI ET LA RÉMUNÉRATION

Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 — Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 — Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 — Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 — Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 — Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 — Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 — Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 — Labour Income, 1926-1958 — épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 — Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 — Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 — Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région — Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 — Gains et heures de travail au Canada — Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, K1A OT6.



## EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

14

# Estimates of labour income

JULY 1974

# Estimations du revenu du travail

JUILLET 1974



*Canada*





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Employment Section — Section de l'emploi

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

JULY - 1974 - JUILLET

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

October - 1974 - Octobre  
5-4206-511

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 28—No. 7

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>P</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>P</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.

# TABLE OF CONTENTS

# TABLE DES MATIÈRES

	Page
<b>Charts</b>	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing	4
Commentary .....	5
Summary Table .....	6

<b>Table</b>	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12
7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data .....	13
8. Wages and Salaries by Province, Annual Data .....	13
9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data .....	13
Explanatory Notes .....	14

	Page
<b>Graphiques</b>	
1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentaire .....	5
Tableau sommaire .....	6

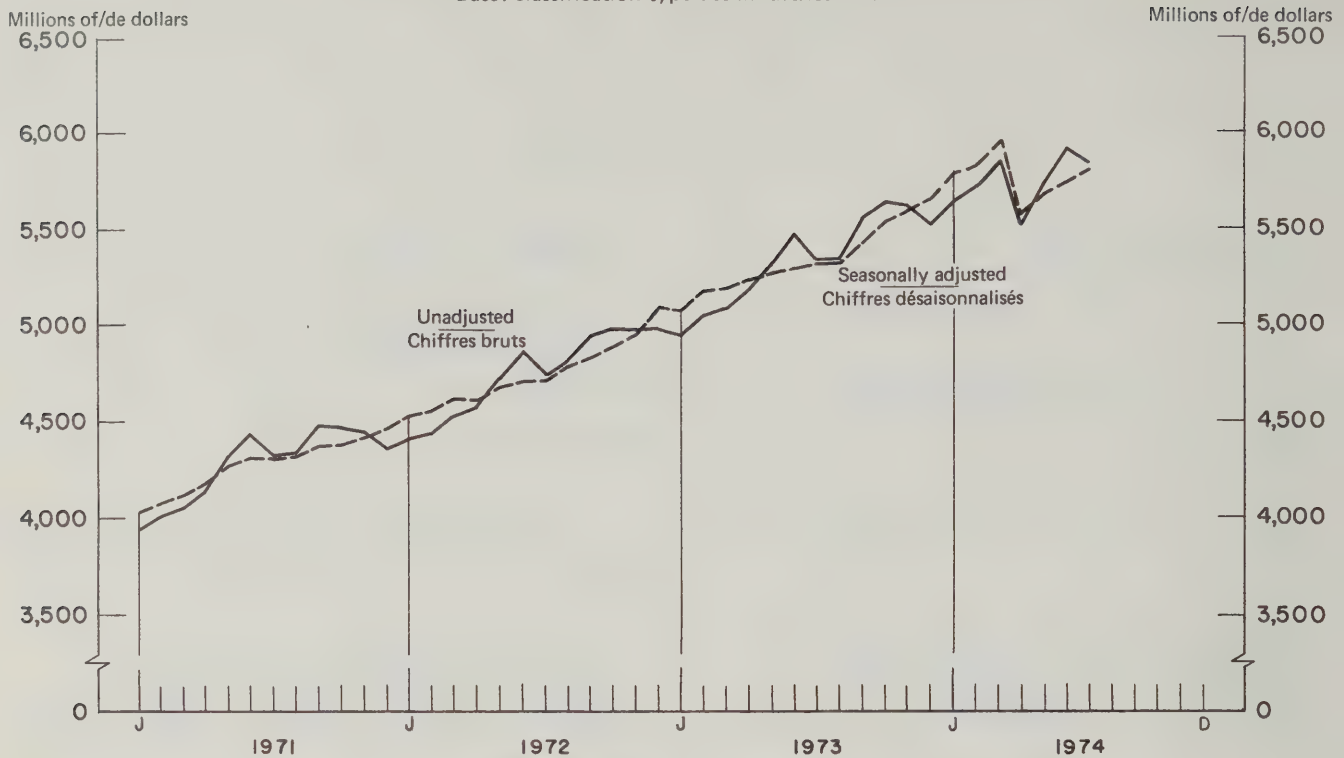
<b>Tableau</b>	
1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles	13
8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles .....	13
9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles .....	13
Notes explicatives .....	14

## Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaries, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: classification type des industries de 1960

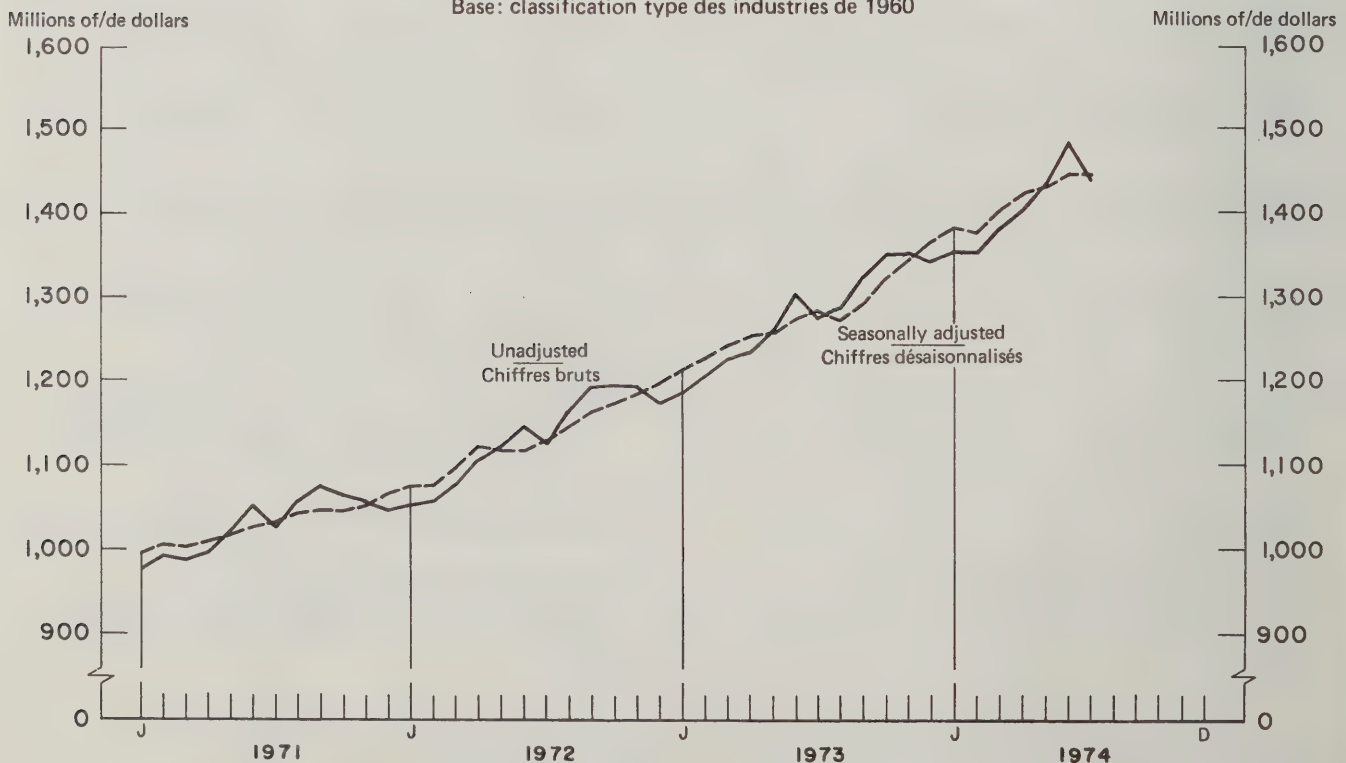


## Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaries et traitements dans les industries manufacturières

Base: classification type des industries de 1960



## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

JULY - 1974 - JUILLET

Unadjusted for seasonal variations, labour income for July was estimated at \$6,232.9 million. This represented an increase of 16.8% over the same month of 1973. Year-to-date, labour income has increased by 14.9% over the comparable period of 1973 with wages and salaries increasing by 14.4% and supplementary labour income, owing partly to legislative changes, by 22.7%. The difference in growth rates between the year-to-date and month-over month estimates was partly attributable to a marked deceleration recorded in the July 1973 estimate.

Labour income adjusted for seasonal variations, advanced by 1.3% in July as compared to a gain of 0.9% in June. Wages and salaries in the goods-producing increased by 1.3%, mainly owing to the cessation of labour disputes in the construction industry in the provinces of British Columbia and Quebec. In the service-producing industries, wages and salaries also rose by 1.3%, with gains being recorded in all industry divisions.

Le revenu du travail non corrigé des variations saisonnières est estimé à \$6,232.9 millions pour juillet. Cela représente une augmentation de 16.8 % sur le mois correspondant de 1973. Jusqu'ici cette année, le revenu du travail a augmenté de 14.9 % par rapport à la période comparable de 1973, les salaires et traitements ayant monté de 14.4 % et le revenu supplémentaire du travail, en partie par suite de modifications législatives, de 22.7 %. La différence des taux de croissance entre les estimations pour l'année et d'un mois à l'autre est partiellement attribuable à un ralentissement marqué qui a touché l'estimation de juillet 1973.

Le revenu du travail, corrigé des variations saisonnières, a progressé de 1.3 % en juillet à comparer à 0.9 % en juin. Les salaires et traitements dans les industries de biens ont monté de 1.3 %, par suite surtout de la cessation des conflits du travail dans l'industrie de la construction en Colombie-Britannique et au Québec. Dans les industries de services, les salaires et traitements ont également augmenté de 1.3 %, toutes les divisions d'activité économique ayant connu un accroissement.



Percentage Changes in Monthly Estimates

Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation — Bruts		Seasonally adjusted — Désaisonnalisés			
	June — Juin 1974 to / à July — Juill. 1974	July — Juill. 1973 to / à July — Juill. 1974	March — Mars 1974 to / à April — Avril 1974	April — Avril 1974 to / à May — Mai 1974	May — Mai 1974 to / à June — Juin 1974	June — Juin 1974 to / à July — Juill. 1974
<u>Wages and salaries by industry, Canada —</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	18.0	5.3	1.3	1.3	1.3	1.2
Forestry — Forêts .....	7.8	6.3	- 1.1	- 1.9	- 10.5	4.6
Mining — Mines .....	1.3	18.2	0.4	2.3	2.1	2.7
Manufacturing — Industries manufacturières .....	- 3.0	12.9	1.6	0.5	1.1	- 0.1
Construction — Bâtiments et travaux publics	9.7	12.9	- 2.5	- 0.4	- 1.6	5.3
Transportation, communication and other utilities — Transports, communication et autres services publics .....	0.6	17.5	- 6.0	3.8	- 0.5	0.6
Trade — Commerce .....	- 1.0	19.5	1.6	2.1	2.4	1.4
Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières .....	2.1	21.8	1.2	1.8	0.0	2.4
Service — Services .....	- 9.3	16.1	1.3	1.8	2.4	0.3
Public administration and defence(1) — Administration publique et défense(1) ...	4.5	23.2	- 0.1	5.4	- 0.8	4.4
Wages and salaries — Total — Rémunération	- 1.5	16.3	0.0	1.8	0.9	1.3
<u>Wages and salaries by province — Rémunéra-</u> <u>tions par province</u>						
Newfoundland — Terre-Neuve .....	0.0	12.3	- 2.1	3.5	1.4	- 0.7
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard .....	4.1	22.6	2.7	3.9	0.0	5.7
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	- 0.1	18.3	- 0.3	2.8	1.8	0.7
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	2.6	21.7	- 1.7	3.0	2.2	2.6
Québec .....	- 1.8	17.7	- 0.4	2.4	0.1	3.6
Ontario .....	- 2.5	15.3	0.3	2.1	1.7	0.6
Manitoba .....	- 1.0	18.4	- 0.5	1.6	1.2	- 0.3
Saskatchewan .....	- 0.5	17.0	- 0.6	- 0.3	3.2	0.3
Alberta .....	1.5	18.4	0.4	1.8	1.3	0.9
British Columbia — Colombie-Britannique ...	- 0.7	13.6	0.2	- 0.5	- 2.0	1.5
Canada .....	- 1.5	16.3	0.0	1.8	0.9	1.3

(1) Excludes military pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
	Agricul- ture	Forestry Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.3	942.5	245.6	376.2	483.3	194.5	848.6	262.8	3,503.5	222.0	3,725.4
F. ....	19.2	41.0	92.5	946.8	248.6	378.9	484.3	192.8	844.9	270.2	3,520.5	221.0	3,741.4
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.5	248.5	383.2	489.2	194.0	855.8	261.7	3,537.1	219.8	3,757.0
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.4	256.2	391.9	495.5	196.3	862.2	266.6	3,571.7	217.0	3,788.7
M. ....	30.3	34.9	94.7	964.5	269.1	403.8	499.9	197.5	871.0	279.0	3,649.8	216.9	3,866.6
J. ....	36.2	40.5	97.2	989.0	299.9	413.0	512.4	199.8	882.9	293.0	3,770.1	221.1	3,991.3
J. ....	42.4	45.3	98.2	965.3	301.9	418.2	506.1	202.0	804.9	304.9	3,698.0	209.0	3,907.0
A. ....	47.6	47.2	99.4	984.2	325.0	422.0	499.3	201.0	788.0	294.5	3,717.0	203.2	3,920.2
S. ....	42.1	48.5	98.4	984.6	337.7	422.1	508.8	200.3	892.0	286.5	3,826.4	201.3	4,027.7
O. ....	34.0	48.5	99.6	979.1	336.4	424.3	515.8	201.7	905.4	287.3	3,836.2	194.9	4,031.1
N. ....	27.5	44.7	99.1	972.0	310.7	425.8	524.8	201.5	917.8	294.7	3,821.1	191.9	4,013.0
D. ....	23.1	34.8	98.5	956.8	256.4	421.7	534.2	202.8	915.2	305.3	3,751.5	184.8	3,936.3
1971 — J. ....	20.5	34.8	101.8	977.6	250.6	407.4	505.4	204.1	908.9	291.9	3,704.9	240.7	3,945.6
F. ....	20.4	35.1	102.6	993.6	261.5	408.0	510.6	204.7	927.2	301.9	3,767.2	241.1	4,008.3
M. ....	22.9	32.5	102.8	989.9	280.2	411.0	515.3	207.9	945.6	301.0	3,810.9	241.2	4,052.1
A. ....	26.8	30.4	99.6	996.7	303.5	418.8	533.2	210.2	969.4	307.5	3,898.7	240.0	4,138.7
M. ....	32.2	40.3	103.0	1,023.2	333.8	439.7	543.1	211.1	983.8	353.2	4,069.1	246.1	4,315.2
J. ....	38.5	50.7	107.0	1,052.6	359.1	458.9	558.1	215.6	1,016.7	333.9	4,197.2	248.8	4,446.0
J. ....	45.0	53.2	105.8	1,027.2	376.3	467.5	552.4	216.1	900.0	335.3	4,087.3	233.9	4,321.2
A. ....	50.3	51.8	107.7	1,056.1	375.1	475.7	551.1	214.8	896.1	332.2	4,118.3	229.1	4,347.4
S. ....	44.4	55.5	107.4	1,075.7	382.3	467.7	563.8	212.3	1,014.6	330.9	4,260.8	228.6	4,489.4
O. ....	35.9	53.9	104.7	1,066.5	380.6	465.7	575.5	212.9	1,014.9	334.8	4,248.9	221.1	4,470.1
N. ....	28.8	49.6	104.4	1,059.9	351.1	463.9	587.3	213.1	1,020.8	344.8	4,226.2	217.8	4,444.0
D. ....	24.3	39.9	102.7	1,047.1	294.9	468.3	604.8	216.9	1,013.8	338.9	4,154.6	209.3	4,363.8
1972 — J. ....	21.4	36.7	102.2	1,052.9	285.6	457.2	573.4	222.1	1,026.6	351.2	4,130.8	284.9	4,415.6
F. ....	21.3	39.4	104.6	1,059.3	293.8	461.3	572.1	227.0	1,040.9	341.2	4,162.0	283.0	4,445.0
M. ....	23.7	36.1	106.5	1,079.6	302.1	470.5	588.8	233.5	1,057.4	350.7	4,250.9	286.3	4,537.2
A. ....	27.7	33.6	103.8	1,107.0	330.0	479.6	600.6	234.3	1,029.8	331.9	4,280.9	282.7	4,563.6
M. ....	33.2	41.7	105.9	1,123.4	346.2	490.9	616.3	236.4	1,083.5	342.9	4,425.4	284.9	4,710.4
J. ....	39.6	46.9	107.1	1,147.4	376.7	498.8	631.1	241.9	1,104.8	367.6	4,569.8	290.7	4,860.6
J. ....	46.6	48.8	104.4	1,123.7	395.4	502.3	618.5	243.3	998.7	372.5	4,465.0	274.4	4,739.4
A. ....	52.6	56.2	106.2	1,163.7	418.8	501.8	619.9	241.7	989.7	373.3	4,532.7	270.4	4,803.1
S. ....	47.0	60.6	108.6	1,192.0	419.3	503.2	632.7	241.0	1,103.1	373.6	4,686.3	272.0	4,958.3
O. ....	38.3	60.4	112.8	1,195.3	413.5	506.5	654.4	243.7	1,118.4	368.8	4,717.8	265.4	4,983.1
N. ....	31.1	60.5	113.0	1,194.1	388.7	508.8	671.2	247.1	1,131.4	367.9	4,716.8	261.9	4,978.8
D. ....	26.4	49.3	111.9	1,174.5	322.2	513.3	686.4	250.5	1,175.1	409.1	4,723.5	257.4	4,980.9
1973 — J. ....	23.7	51.3	113.9	1,188.0	315.5	499.0	654.0	255.1	1,141.1	379.7	4,623.2	324.6	4,947.8
F. ....	23.8	52.3	115.0	1,206.7	325.2	504.6	655.5	259.9	1,195.0	385.0	4,724.7	326.7	5,051.4
M. ....	26.7	50.5	116.6	1,227.3	335.0	510.2	668.4	264.8	1,166.0	400.9	4,770.2	328.4	5,098.6
A. ....	31.4	45.2	111.7	1,235.6	359.1	547.4	685.8	266.7	1,170.3	395.3	4,852.4	327.2	5,179.7
M. ....	37.8	57.0	117.1	1,261.3	394.0	552.1	698.1	270.2	1,183.8	414.7	4,992.2	329.7	5,321.9
J. ....	45.2	67.3	120.8	1,303.8	416.5	559.8	715.4	273.1	1,199.4	430.5	5,140.6	336.4	5,477.0
J. ....	52.9	68.6	121.0	1,274.8	435.6	556.3	705.4	273.1	1,090.1	429.8	5,018.9	317.6	5,336.5
A. ....	58.9	69.7	121.1	1,288.6	452.4	527.3	706.0	274.5	1,076.6	440.7	5,027.3	309.3	5,336.7
S. ....	51.7	70.8	120.2	1,324.1	465.1	562.1	725.4	279.5	1,221.6	425.0	5,253.7	314.3	5,568.0
O. ....	41.4	72.3	121.8	1,350.1	455.7	567.5	746.9	287.5	1,239.5	432.3	5,322.4	309.1	5,631.5
N. ....	33.0	65.7	124.5	1,352.6	420.4	573.9	766.0	291.6	1,255.0	431.1	5,316.9	305.6	5,622.5
D. ....	27.4	54.1	124.1	1,340.7	349.9	575.1	779.0	293.6	1,248.9	441.1	5,240.0	296.4	5,536.4
1974 — J. ....	24.4	57.4	126.9	1,353.0	355.8	582.0	753.0	299.8	1,261.3	437.8	5,253.4	394.6	5,647.9
F. ....	24.5	59.6	129.1	1,352.5	362.8	585.0	756.2	305.3	1,280.0	451.2	5,307.9	396.3	5,704.2
M. ....	27.5	58.8	133.1	1,383.0	374.5	628.7	771.7	312.2	1,303.4	463.6	5,460.3	401.7	5,862.0
A <sup>r</sup> ....	32.4	50.9	128.7	1,404.2	391.2	599.8	794.7	316.4	1,322.2	457.4	5,501.2	400.2	5,901.4
M <sup>p</sup> ....	39.2	62.8	135.0	1,436.0	426.3	639.5	818.4	322.2	1,355.7	494.7	5,735.5	407.9	6,143.4
J <sup>a</sup> ....	47.2	67.6	141.2	1,483.8	448.2	649.6	851.6	325.7	1,394.7	506.4	5,924.3	415.8	6,340.2
J <sup>a</sup> ....	55.7	72.9	143.0	1,438.8	491.7	653.7	843.2	332.7	1,265.6	529.3	5,837.9	394.9	6,232.9
A. ....													
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

(1) Excludes Military Pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1970 — J.	29.6	44.9	90.6	961.4	293.8	389.8	493.1	195.7	841.6	268.1	3,612.6	202.1	3,814.7
F.	29.9	46.3	92.0	961.4	294.4	394.6	496.7	194.1	834.7	275.8	3,623.8	203.1	3,826.9
M.	30.1	44.9	93.4	963.5	288.9	397.7	498.3	193.2	841.9	266.4	3,622.4	203.5	3,825.9
A.	30.3	43.2	94.5	964.5	278.8	400.7	499.5	194.9	846.3	273.3	3,630.0	204.7	3,834.8
M.	30.6	38.5	95.2	961.2	264.1	402.1	499.5	195.6	849.4	279.1	3,619.4	205.2	3,824.6
J.	30.7	35.9	95.4	968.8	274.8	402.4	503.5	196.4	856.0	284.0	3,652.1	206.8	3,858.9
J.	30.9	38.4	97.1	969.9	266.5	404.8	507.9	198.4	873.7	294.0	3,685.7	209.2	3,894.9
A.	31.0	39.1	97.9	972.5	282.5	406.2	507.0	200.1	870.8	284.9	3,697.1	210.1	3,907.3
S.	31.1	39.6	98.7	960.4	293.7	412.0	509.2	202.3	878.1	285.6	3,715.2	211.3	3,926.5
O.	31.2	40.9	99.6	961.4	301.3	419.6	510.9	203.9	888.1	289.9	3,751.2	214.0	3,965.2
N.	31.4	39.9	99.5	965.9	299.3	425.5	512.1	204.2	899.9	299.0	3,781.2	215.7	3,997.0
D.	31.5	39.4	100.6	978.0	297.8	425.5	515.9	205.5	908.2	306.3	3,812.3	216.9	4,029.2
1971 — J.	31.6	40.1	102.0	997.4	300.8	422.4	516.2	205.2	901.6	298.0	3,821.0	219.6	4,040.5
F.	31.8	39.9	102.3	1,009.5	309.7	424.6	524.0	205.5	916.5	307.6	3,876.3	221.5	4,097.8
M.	32.2	41.1	101.6	1,003.3	325.7	426.2	525.0	206.8	929.9	305.6	3,901.4	223.4	4,124.8
A.	32.4	42.4	102.3	1,010.7	330.1	427.5	537.4	208.7	951.8	315.0	3,962.3	226.6	4,188.9
M.	32.5	44.7	103.5	1,020.5	329.8	437.4	542.7	209.3	960.3	352.8	4,038.2	233.3	4,271.5
J.	32.7	46.3	105.0	1,029.8	332.2	447.3	548.6	211.8	987.6	323.4	4,068.3	233.0	4,301.3
J.	32.8	46.5	104.7	1,032.8	335.5	453.6	555.2	212.5	969.8	323.0	4,069.9	234.2	4,304.1
A.	32.8	43.8	106.2	1,043.6	328.0	459.2	560.3	214.2	987.8	322.0	4,102.0	236.7	4,338.8
S.	32.8	46.2	107.8	1,049.7	333.4	457.4	565.0	214.7	1,000.3	329.8	4,141.8	239.5	4,381.4
O.	32.8	46.0	104.7	1,046.5	341.0	460.9	569.6	215.3	996.9	338.2	4,155.7	241.8	4,397.4
N.	32.9	45.0	104.6	1,052.9	339.4	463.6	573.0	216.0	1,002.0	350.2	4,184.4	244.1	4,428.4
D.	33.0	45.5	104.7	1,069.2	343.2	472.3	583.7	219.7	1,007.2	340.5	4,222.9	244.1	4,467.0
1972 — J.	33.0	42.7	102.4	1,075.8	344.2	474.7	586.8	223.4	1,020.3	358.1	4,265.9	262.7	4,528.6
F.	33.1	45.2	104.4	1,077.7	348.0	480.0	588.0	227.6	1,031.5	347.4	4,286.4	264.6	4,551.0
M.	33.3	45.4	105.5	1,095.4	350.7	487.8	600.2	232.1	1,040.9	355.5	4,351.1	268.5	4,619.6
A.	33.4	46.5	106.7	1,123.5	357.7	488.9	604.9	232.6	1,010.9	340.0	4,349.5	271.4	4,620.9
M.	33.5	46.0	106.3	1,120.9	341.8	487.4	615.4	234.4	1,057.5	342.2	4,389.7	273.2	4,662.9
J.	33.6	42.5	105.0	1,120.6	347.2	484.9	619.9	237.4	1,072.7	355.4	4,424.6	275.9	4,700.5
J.	33.9	42.4	103.4	1,129.7	350.0	487.1	621.6	239.2	1,074.7	358.9	4,446.1	277.4	4,723.5
A.	34.2	47.5	104.6	1,149.2	366.5	484.2	630.2	241.2	1,085.7	362.3	4,510.7	279.3	4,790.0
S.	34.6	50.3	108.9	1,163.3	365.4	492.2	634.2	243.7	1,087.3	372.4	4,556.3	281.0	4,837.3
O.	35.0	51.2	112.7	1,172.0	369.2	501.2	647.1	246.4	1,098.8	373.0	4,612.5	283.4	4,895.9
N.	35.5	54.9	113.1	1,186.0	375.8	508.2	654.7	250.7	1,110.7	374.5	4,669.4	285.6	4,955.0
D.	35.9	55.8	114.1	1,198.8	375.7	517.6	662.3	253.8	1,168.5	411.1	4,799.8	291.1	5,090.9
1973 — J.	36.6	59.2	114.2	1,213.7	380.4	518.1	669.6	256.6	1,134.5	387.4	4,775.5	303.0	5,078.5
F.	37.1	59.6	114.8	1,227.9	384.8	524.6	673.8	260.3	1,184.6	391.9	4,865.0	308.2	5,173.2
M.	37.5	62.8	115.5	1,245.5	388.3	528.8	681.3	262.9	1,146.8	405.5	4,883.6	310.3	5,193.9
A.	37.9	62.0	114.8	1,254.1	388.6	557.4	690.2	264.4	1,148.9	404.5	4,929.0	313.3	5,262.3
M.	38.2	62.1	117.4	1,258.0	389.1	548.0	696.6	267.8	1,154.6	413.6	4,950.3	315.7	5,266.0
J.	38.5	60.9	118.3	1,272.2	384.8	544.2	702.4	267.9	1,164.1	416.0	4,974.7	317.7	5,292.4
J.	38.6	59.9	119.9	1,281.5	386.6	540.0	708.9	268.5	1,172.9	414.4	4,996.6	319.0	5,315.6
A.	38.5	58.7	119.3	1,272.0	396.1	508.2	717.8	274.0	1,182.8	428.6	5,001.8	321.2	5,323.0
S.	38.2	58.5	120.5	1,292.4	405.2	550.3	727.5	282.7	1,204.4	423.7	5,109.3	324.3	5,433.6
O.	37.9	60.9	121.8	1,323.8	406.3	562.1	738.6	290.7	1,218.1	437.6	5,205.0	328.3	5,533.3
N.	37.6	59.4	124.5	1,343.8	406.8	573.5	747.4	296.1	1,232.6	439.2	5,266.4	330.7	5,597.1
D.	37.2	60.9	126.6	1,368.8	407.6	580.4	752.0	297.9	1,242.9	443.8	5,325.6	333.6	5,659.2
1974 — J.	37.6	66.2	127.3	1,382.5	428.5	604.0	770.7	301.6	1,254.8	447.0	5,425.9	363.3	5,789.2
F.	38.0	68.0	129.0	1,377.7	428.6	608.1	777.0	305.7	1,269.0	458.8	5,465.4	366.6	5,832.0
M.	38.5	70.7	131.9	1,403.4	433.4	650.0	786.3	310.1	1,282.4	468.6	5,584.0	374.0	5,957.9
A. <sub>r</sub>	39.0	69.8	132.4	1,425.3	422.5	611.0	799.2	313.8	1,298.5	468.0	5,584.9	375.1	5,960.0
M. <sub>p</sub>	39.5	68.5	135.4	1,432.2	420.7	634.2	816.1	319.6	1,322.3	493.3	5,686.2	381.5	6,067.7
J. <sub>p</sub>	40.0	61.3	138.2	1,447.7	414.0	631.2	835.6	319.7	1,354.3	489.5	5,737.0	384.9	6,122.0
J. <sub>a</sub>	40.5	64.1	141.9	1,446.4	436.0	634.7	847.3	327.4	1,358.0	510.9	5,812.7	389.3	6,202.0
A.													
S.													
O.													
N.													
D.													

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.



TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1970 — J. ....	47.6	8.3	86.7	68.1	914.3	1,507.9	144.2	91.0	247.9	376.2	3,503.5
F. ....	48.2	8.3	87.3	68.2	906.1	1,521.9	145.1	91.9	250.0	381.9	3,520.5
M. ....	49.1	8.4	87.0	67.7	909.3	1,528.0	146.9	92.3	250.2	386.8	3,537.1
A. ....	48.6	8.6	90.6	68.3	919.1	1,545.3	147.4	92.8	252.0	387.6	3,571.7
M. ....	51.0	9.3	93.5	71.7	930.5	1,592.2	151.5	96.9	261.2	380.1	3,649.8
J. ....	55.3	10.3	95.9	74.8	974.8	1,636.2	156.4	100.4	268.1	385.7	3,770.1
J. ....	56.7	10.2	98.0	75.6	927.7	1,605.6	156.8	100.7	275.0	379.6	3,698.0
A. ....	56.7	10.4	95.0	75.9	932.2	1,608.1	158.1	101.1	276.5	391.1	3,717.0
S. ....	57.7	10.2	98.1	75.8	981.3	1,643.6	158.7	101.1	280.3	407.2	3,826.4
O. ....	57.7	9.9	99.4	77.0	984.4	1,643.2	157.5	101.9	278.7	414.1	3,836.2
N. ....	55.7	9.5	98.0	76.5	986.4	1,648.7	155.6	98.6	269.8	409.9	3,821.1
D. ....	51.8	9.2	97.6	75.6	960.1	1,627.7	153.3	96.8	267.4	399.4	3,751.5
1971 — J. ....	51.9	9.1	94.7	76.8	947.1	1,614.6	151.8	94.6	263.2	389.3	3,704.9
F. ....	51.4	9.2	96.3	77.2	955.8	1,648.2	151.8	95.4	267.0	402.7	3,767.2
M. ....	52.9	9.3	96.2	75.7	964.8	1,665.8	155.5	96.3	269.7	412.5	3,810.9
A. ....	53.5	9.6	100.1	76.1	988.9	1,703.7	157.5	98.1	272.0	426.9	3,898.7
M. ....	57.9	10.8	104.2	82.2	1,030.1	1,770.5	162.7	104.9	288.0	443.8	4,069.1
J. ....	62.6	11.1	104.7	91.3	1,063.2	1,806.9	169.3	108.9	300.6	465.2	4,197.2
J. ....	63.5	11.2	105.1	87.9	1,005.0	1,759.5	170.1	109.1	304.2	459.0	4,087.3
A. ....	62.6	11.2	104.6	85.9	1,020.8	1,767.8	170.2	109.6	312.0	460.8	4,118.3
S. ....	62.2	10.8	105.8	86.6	1,074.7	1,833.5	170.3	108.7	309.0	485.9	4,260.8
O. ....	62.1	11.2	108.0	86.2	1,076.3	1,829.6	171.1	107.4	305.9	477.8	4,248.9
N. ....	60.4	10.7	107.3	85.6	1,072.7	1,827.3	171.7	107.3	298.8	470.8	4,226.2
D. ....	56.8	10.7	104.6	83.4	1,055.2	1,811.7	168.4	107.6	286.6	456.6	4,154.6
1972 — J. ....	57.5	10.2	104.6	83.4	1,045.2	1,803.8	167.2	104.4	288.8	452.0	4,130.8
F. ....	57.5	10.0	103.2	83.8	1,045.2	1,810.1	169.3	105.7	296.7	467.1	4,162.0
M. ....	58.4	10.5	107.0	85.2	1,069.1	1,836.5	173.8	108.9	305.8	482.1	4,250.9
A. ....	60.7	10.8	108.5	85.4	1,047.4	1,875.3	176.7	110.7	305.5	486.6	4,280.9
M. ....	64.0	11.5	112.6	88.5	1,124.4	1,919.8	182.5	117.0	315.6	475.8	4,425.4
J. ....	68.2	12.5	120.6	95.2	1,160.6	1,977.4	188.2	120.9	330.5	481.5	4,569.8
J. ....	67.8	12.5	120.4	96.3	1,109.9	1,931.5	186.9	119.4	333.5	473.1	4,465.0
A. ....	68.6	12.4	119.3	95.3	1,132.4	1,938.3	187.4	120.1	337.3	507.9	4,532.7
S. ....	69.4	12.6	118.7	95.6	1,186.9	2,006.9	189.5	122.4	336.8	533.1	4,686.3
O. ....	70.8	12.3	117.4	95.5	1,196.2	2,020.2	190.7	123.3	337.6	539.2	4,717.8
N. ....	68.7	12.6	120.5	95.2	1,192.5	2,031.5	189.6	121.3	336.9	533.6	4,716.8
D. ....	65.5	12.0	119.4	93.7	1,244.7	2,012.4	188.5	121.5	333.7	517.5	4,723.5
1973 — J. ....	64.6	11.5	116.7	91.0	1,176.0	2,001.7	185.7	116.0	334.3	511.0	4,623.2
F. ....	64.4	11.4	118.2	91.2	1,231.4	2,029.8	186.7	117.3	338.0	521.6	4,724.7
M. ....	65.0	11.9	121.5	92.3	1,208.3	2,059.3	191.2	118.9	345.7	541.0	4,770.2
A. ....	66.7	12.0	120.6	94.1	1,230.0	2,100.5	193.6	121.1	350.4	548.3	4,852.4
M. ....	72.0	13.1	125.4	98.1	1,259.0	2,157.3	198.0	126.1	363.5	564.3	4,992.2
J. ....	79.9	14.4	132.7	104.8	1,288.7	2,210.5	203.3	131.7	373.8	584.7	5,140.6
J. ....	81.0	14.6	132.9	105.1	1,233.0	2,153.6	201.4	132.0	375.9	574.0	5,018.9
A. ....	79.7	14.5	135.1	104.8	1,250.1	2,152.2	199.5	131.5	375.1	569.2	5,027.3
S. ....	79.5	14.8	136.6	105.3	1,339.5	2,256.5	205.1	133.3	373.9	592.9	5,253.7
O. ....	79.3	14.5	136.4	106.5	1,347.4	2,285.6	209.9	136.7	381.0	608.7	5,322.4
N. ....	78.9	14.4	136.6	107.7	1,347.7	2,286.7	211.6	134.2	379.2	603.3	5,316.9
D. ....	75.3	13.4	139.0	104.1	1,318.1	2,260.3	210.3	132.7	375.3	595.0	5,240.0
1974 — J. ....	75.0	13.2	133.8	104.4	1,326.9	2,269.1	211.6	130.1	376.3	596.3	5,253.4
F. ....	75.3	13.4	135.4	104.3	1,337.3	2,275.0	213.0	132.6	387.4	617.1	5,307.9
M. ....	76.8	13.8	140.1	110.7	1,368.1	2,327.9	223.6	137.9	398.7	643.0	5,460.3
A. ....	76.4	14.4	141.7	107.6	1,378.2	2,355.6	223.2	139.9	399.6	647.3	5,501.2
M. ....	83.2	16.0	148.9	115.5	1,449.9	2,453.6	232.1	145.5	418.7	653.8	5,735.5
J. ....	91.0	17.2	157.4	124.6	1,477.9	2,546.2	241.0	155.3	438.4	656.6	5,924.3
J. ....	91.0	17.9	157.2	127.9	1,451.8	2,483.6	238.5	154.5	445.1	651.9	5,837.9
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Note: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	51.1	9.0	90.5	70.6	938.7	1,548.1	150.0	96.8	258.1	395.9	3,612.6
F. ....	52.0	9.1	91.2	71.1	934.2	1,559.0	150.8	96.8	257.7	393.9	3,623.8
M. ....	52.9	9.1	90.2	70.4	932.7	1,559.0	150.9	96.5	256.9	393.5	3,622.4
A. ....	51.5	9.2	92.3	71.8	932.2	1,562.9	150.7	95.8	260.6	392.4	3,630.0
M. ....	51.6	9.2	92.8	72.5	915.5	1,577.1	150.9	95.8	262.5	377.8	3,619.4
J. ....	51.8	9.5	92.4	72.0	943.5	1,590.9	151.2	95.5	260.4	373.3	3,652.1
J. ....	52.4	9.5	94.5	72.2	942.1	1,602.8	152.1	96.6	264.7	375.0	3,685.7
A. ....	52.9	9.6	92.4	72.7	939.3	1,610.2	153.6	96.7	265.4	388.2	3,697.1
S. ....	54.5	9.6	95.5	73.3	949.9	1,606.7	154.1	97.5	271.1	389.5	3,715.2
O. ....	55.1	9.6	98.0	75.4	956.5	1,614.1	154.5	99.4	274.2	402.6	3,751.2
N. ....	55.2	9.6	97.8	75.9	970.6	1,629.6	155.4	98.8	269.7	406.6	3,781.2
D. ....	55.1	9.6	99.3	77.4	971.2	1,648.2	157.3	99.4	275.6	411.1	3,812.3
1971 — J. ....	55.6	9.8	98.8	79.8	972.0	1,657.7	157.8	100.3	274.5	409.6	3,821.0
F. ....	55.6	10.0	100.5	80.5	984.7	1,687.6	157.7	100.3	276.0	416.0	3,876.3
M. ....	56.9	10.0	99.6	78.8	988.1	1,699.0	159.2	100.4	277.3	419.3	3,901.4
A. ....	56.7	10.2	101.9	80.0	1,002.1	1,722.6	160.7	101.1	280.9	432.2	3,962.3
M. ....	58.5	10.6	103.6	83.1	1,014.1	1,753.9	161.9	103.8	289.2	441.9	4,038.2
J. ....	58.6	10.3	100.9	87.8	1,029.3	1,755.9	163.9	103.9	292.2	452.2	4,068.3
J. ....	58.8	10.4	101.5	84.2	1,022.6	1,758.7	165.6	105.0	293.1	455.5	4,069.9
A. ....	58.5	10.3	101.9	82.4	1,031.6	1,772.3	165.8	105.2	299.7	458.3	4,102.0
S. ....	58.8	10.2	103.3	83.9	1,042.0	1,793.0	165.7	105.1	299.0	466.2	4,141.8
O. ....	59.3	10.8	106.5	84.4	1,046.1	1,797.5	168.1	104.8	300.4	463.8	4,155.7
N. ....	59.9	10.8	107.0	84.9	1,055.2	1,807.1	171.6	107.6	299.2	466.7	4,184.4
D. ....	60.3	11.2	106.2	85.2	1,066.7	1,833.8	172.4	110.4	295.4	469.6	4,222.9
1972 — J. ....	61.7	11.1	109.2	86.8	1,073.6	1,853.6	173.8	110.6	301.8	476.2	4,265.9
F. ....	62.3	11.0	107.8	87.5	1,077.4	1,854.6	175.9	111.1	307.6	483.2	4,286.4
M. ....	62.9	11.3	110.7	88.8	1,094.3	1,873.1	177.7	113.4	314.7	489.7	4,351.1
A. ....	64.3	11.5	110.6	89.8	1,060.9	1,895.4	180.0	114.1	315.1	492.0	4,349.5
M. ....	64.6	11.4	112.2	89.4	1,106.5	1,901.1	181.4	115.7	316.5	473.4	4,389.7
J. ....	63.7	11.6	116.1	91.3	1,122.1	1,919.2	182.3	115.4	320.7	466.9	4,424.6
J. ....	62.6	11.6	116.6	92.1	1,130.4	1,930.9	182.2	115.0	320.9	469.2	4,446.1
A. ....	64.0	11.5	116.2	91.4	1,145.3	1,943.4	182.9	115.5	323.4	504.8	4,510.7
S. ....	65.7	11.8	116.0	92.8	1,151.5	1,962.0	184.7	118.4	325.6	511.3	4,556.3
O. ....	67.5	11.9	115.7	93.5	1,162.3	1,984.1	187.5	120.3	330.9	522.2	4,612.5
N. ....	68.2	12.7	120.0	94.3	1,172.6	2,009.5	189.4	121.6	337.8	528.7	4,669.4
D. ....	69.6	12.6	121.0	95.7	1,257.3	2,036.6	192.6	124.4	344.0	532.1	4,799.8
1973 — J. ....	69.4	12.4	121.9	94.9	1,207.6	2,057.2	192.9	122.9	349.3	538.2	4,775.5
F. ....	69.9	12.5	123.5	95.2	1,267.1	2,079.6	193.8	123.2	350.6	539.5	4,865.0
M. ....	70.0	12.8	125.6	96.1	1,236.0	2,099.4	195.2	123.7	355.6	549.3	4,883.6
A. ....	70.7	12.8	123.0	98.8	1,244.0	2,121.7	197.0	124.8	360.9	554.0	4,929.0
M. ....	72.5	13.0	125.0	99.0	1,238.7	2,135.8	196.7	124.6	364.0	561.5	4,950.3
J. ....	74.7	13.3	127.5	100.4	1,245.3	2,144.2	196.9	125.7	362.1	567.6	4,974.7
J. ....	75.0	13.6	128.7	100.6	1,256.3	2,153.6	196.3	127.1	361.7	569.7	4,996.6
A. ....	74.4	13.5	131.7	100.4	1,265.4	2,158.3	194.8	126.5	359.4	565.9	5,001.8
S. ....	75.5	14.0	133.6	102.2	1,300.6	2,206.6	200.0	129.1	361.3	568.7	5,109.3
O. ....	75.7	14.0	134.5	104.3	1,309.7	2,245.6	206.5	133.4	373.2	589.2	5,205.0
N. ....	78.3	14.5	136.1	106.8	1,325.8	2,263.2	211.4	134.5	380.7	597.9	5,266.4
D. ....	80.0	14.1	140.7	106.4	1,332.8	2,288.9	214.9	135.9	387.3	612.3	5,325.6
1974 — J. ....	80.5	14.3	139.6	108.7	1,362.2	2,331.7	219.7	137.7	393.3	627.8	5,425.9
F. ....	81.7	14.7	141.4	108.9	1,377.4	2,330.4	221.1	139.2	402.1	638.2	5,465.4
M. ....	82.6	14.8	144.7	115.1	1,398.6	2,372.2	228.1	143.3	410.1	652.4	5,584.0
A. ....	80.9	15.2	144.3	113.1	1,393.2	2,378.4	227.0	144.1	411.6	653.7	5,584.9
M. ....	83.7	15.8	148.4	116.5	1,426.3	2,428.9	230.6	143.7	419.2	650.5	5,686.2
J. ....	84.9	15.8	151.1	119.1	1,427.8	2,469.6	233.4	148.3	424.6	637.3	5,737.0
J. ....	84.3	16.7	152.2	122.2	1,478.9	2,483.9	232.7	148.8	428.4	647.1	5,812.7
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	272.9	493.2	24.4	7.9	29.6	81.7	942.5
F. ....	5.5	0.7	13.9	12.4	273.8	495.9	24.5	7.9	29.8	82.2	946.8
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	273.9	499.9	24.8	8.2	29.6	82.2	951.5
A. ....	5.9	0.8	14.1	12.8	272.0	501.0	25.1	8.1	29.9	82.8	952.4
M. ....	6.4	1.0	14.7	13.9	277.5	507.8	25.7	8.6	30.9	78.0	964.5
J. ....	7.1	1.0	15.4	14.4	286.0	516.3	26.0	8.8	31.1	82.7	989.0
J. ....	6.8	1.1	15.2	14.3	276.6	506.5	25.1	8.7	30.8	82.1	965.3
A. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	286.1	514.1	25.5	8.3	31.1	82.1	984.2
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.1	286.6	515.8	25.4	8.5	30.6	81.6	984.6
O. ....	6.2	1.0	14.8	13.9	286.1	507.5	25.4	8.5	30.4	85.1	979.1
N. ....	6.2	0.9	14.8	13.4	284.2	503.0	24.7	8.3	30.2	86.0	972.0
D. ....	6.0	0.9	15.3	13.3	276.4	499.0	23.8	8.0	29.8	84.1	956.8
1971 — J. ....	6.0	0.8	14.5	13.8	277.0	517.5	24.9	7.8	30.2	84.9	977.6
F. ....	5.7	0.9	14.4	13.3	278.9	530.0	25.1	7.9	30.7	86.5	993.6
M. ....	5.8	0.8	14.6	13.1	283.1	521.9	25.1	8.0	30.4	86.8	989.9
A. ....	5.6	0.8	15.4	13.6	283.2	524.2	25.4	8.5	31.3	88.4	996.7
M. ....	6.3	1.0	16.2	15.0	291.8	533.8	25.9	9.0	32.9	91.2	1,023.2
J. ....	6.8	1.0	16.5	15.8	300.4	546.6	27.0	9.1	34.4	94.9	1,052.6
J. ....	6.6	0.9	16.2	15.4	292.2	531.1	26.4	9.4	33.7	95.3	1,027.2
A. ....	6.5	0.9	16.5	15.8	303.7	545.0	27.3	9.1	34.0	97.1	1,056.1
S. ....	6.5	0.9	16.8	15.5	304.9	560.5	27.3	9.2	34.4	99.6	1,075.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.5	309.4	546.3	27.7	9.0	34.0	99.8	1,066.5
N. ....	6.1	0.9	16.9	15.0	305.6	546.0	27.8	9.3	33.5	98.7	1,059.9
D. ....	5.9	0.8	17.1	14.8	296.2	546.8	26.9	9.0	32.3	97.2	1,047.1
1972 — J. ....	6.2	0.7	17.1	14.7	297.0	551.8	27.5	8.9	32.0	96.8	1,052.9
F. ....	5.6	0.7	17.0	14.8	296.5	555.9	28.1	9.1	33.2	98.3	1,059.3
M. ....	5.9	0.7	17.8	14.7	303.9	561.7	28.7	9.3	33.9	102.7	1,079.6
A. ....	6.1	0.8	18.3	15.5	312.6	577.8	29.4	9.7	34.8	101.9	1,107.0
M. ....	6.7	1.0	18.9	16.2	319.4	581.4	29.9	10.2	36.3	103.2	1,123.4
J. ....	7.3	1.1	19.5	17.9	329.0	593.4	30.4	9.8	38.3	100.5	1,147.4
J. ....	7.5	1.1	20.0	17.6	313.3	584.5	29.6	9.8	37.8	102.2	1,123.7
A. ....	7.5	1.2	20.1	17.9	327.3	599.2	29.4	10.3	38.7	111.9	1,163.7
S. ....	7.3	1.2	19.4	17.7	333.5	621.6	29.9	10.3	38.6	112.4	1,192.0
O. ....	7.1	1.1	18.4	17.8	335.5	622.1	30.7	10.1	38.7	113.7	1,195.3
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.4	334.5	621.6	30.7	9.9	38.0	112.2	1,194.1
D. ....	6.8	1.1	19.7	16.0	326.7	616.8	29.4	9.9	37.2	110.7	1,174.5
1973 — J. ....	7.0	1.0	20.0	16.4	330.6	623.4	30.4	10.0	38.5	110.7	1,188.0
F. ....	7.2	0.9	19.9	16.1	336.9	633.7	30.8	10.1	39.2	111.8	1,206.7
M. ....	7.2	0.9	20.5	16.8	340.5	641.7	31.4	10.3	40.4	117.5	1,227.3
A. ....	7.9	1.0	21.2	17.1	341.9	645.9	32.1	10.6	41.3	116.4	1,235.6
M. ....	8.3	1.2	22.4	18.7	345.5	658.3	32.7	11.3	43.0	119.8	1,261.3
J. ....	9.2	1.3	23.3	19.5	356.7	678.8	33.7	11.7	44.7	124.8	1,308.8
J. ....	9.0	1.4	23.3	19.3	349.6	658.0	32.7	11.5	44.2	125.7	1,274.8
A. ....	8.9	1.3	23.9	19.1	356.1	666.5	33.4	11.5	43.4	124.2	1,288.6
S. ....	8.9	1.3	23.6	18.5	367.4	692.0	33.7	11.5	43.9	123.2	1,324.1
O. ....	8.7	1.3	23.5	18.7	372.6	707.4	34.3	11.9	44.7	126.8	1,350.1
N. ....	9.0	1.3	23.8	19.4	376.5	703.8	34.4	12.0	44.9	127.3	1,352.6
D. ....	8.7	1.1	23.2	19.2	371.6	700.4	33.7	11.9	44.3	126.6	1,340.7
1974 — J. ....	8.9	1.1	23.5	18.6	375.3	705.4	34.7	11.8	43.6	129.9	1,353.0
F. ....	9.0	1.2	23.4	19.1	378.3	698.2	35.0	11.9	44.5	131.6	1,352.5
M. ....	8.9	1.2	23.8	19.5	387.1	710.6	36.1	12.1	45.2	138.3	1,383.0
A. <sup>x</sup> ....	9.5	1.3	24.5	20.1	391.8	721.3	36.9	12.5	46.2	139.9	1,404.2
M. <sup>p</sup> ....	9.9	1.6	26.0	22.4	403.1	733.6	38.3	13.0	47.9	140.0	1,436.0
J. <sup>p</sup> ....	11.5	1.7	27.3	23.6	417.7	758.7	39.7	13.9	49.3	140.2	1,483.8
J. <sup>a</sup> ....	11.7	1.7	26.7	23.7	402.6	734.4	39.0	14.0	49.5	135.3	1,438.8
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.1	278.9	500.4	25.0	8.4	30.5	83.9	961.4
F. ....	6.1	0.9	14.7	13.2	278.6	501.3	25.0	8.3	30.4	83.7	961.4
M. ....	6.1	0.8	14.2	13.2	277.4	504.2	25.1	8.4	30.1	82.9	963.5
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	276.4	505.7	25.2	8.2	30.3	84.2	964.5
M. ....	6.3	0.9	14.5	13.3	276.8	506.2	25.3	8.3	30.5	78.3	961.2
J. ....	6.3	0.9	14.6	13.4	279.7	508.8	25.1	8.4	29.9	80.9	968.8
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	277.5	511.9	24.8	8.3	29.9	80.2	969.9
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.7	514.9	25.1	8.1	30.3	79.8	972.5
S. ....	5.7	0.9	14.4	13.6	279.7	502.8	25.1	8.3	30.1	79.7	960.4
O. ....	6.2	0.9	14.8	13.6	279.7	497.5	25.1	8.6	30.2	84.4	961.4
N. ....	6.3	0.9	14.9	13.7	281.1	499.7	24.7	8.3	30.5	86.1	965.9
D. ....	6.5	1.0	15.9	14.1	283.6	506.7	24.9	8.3	31.0	86.4	978.0
1971 — J. ....	6.4	0.9	15.1	14.6	283.5	524.6	25.5	8.3	31.2	87.3	997.4
F. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	284.2	535.5	25.6	8.2	31.5	88.4	1,009.5
M. ....	6.2	1.0	15.1	13.8	287.3	526.9	25.3	8.3	31.1	87.3	1,003.3
A. ....	5.9	1.0	15.6	14.2	288.3	529.7	25.5	8.5	31.8	90.2	1,010.7
M. ....	6.2	0.9	15.9	14.4	291.2	532.3	25.6	8.6	32.4	91.9	1,020.5
J. ....	6.1	0.9	15.6	14.7	293.0	538.2	26.1	8.6	33.0	93.1	1,029.8
J. ....	6.0	0.8	15.5	14.5	295.6	537.1	26.2	8.9	32.9	93.4	1,032.8
A. ....	6.0	0.8	15.8	14.8	298.2	545.6	26.9	8.9	33.1	94.7	1,043.6
S. ....	6.3	0.8	16.5	14.9	297.4	546.5	27.0	9.0	33.9	97.4	1,049.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.2	302.0	535.8	27.3	9.0	33.7	98.5	1,046.5
N. ....	6.1	0.8	17.0	15.2	302.1	542.7	27.8	9.3	33.9	98.5	1,052.9
D. ....	6.3	0.8	17.6	15.8	303.6	555.0	28.1	9.4	33.6	99.7	1,069.2
1972 — J. ....	6.6	0.9	17.8	15.6	304.8	559.5	28.1	9.4	33.1	99.9	1,075.8
F. ....	6.1	0.8	17.9	15.8	302.6	561.9	28.7	9.5	34.2	100.8	1,077.7
M. ....	6.3	0.9	18.4	15.6	309.0	567.6	28.9	9.6	34.7	103.1	1,095.4
A. ....	6.5	0.9	18.5	16.2	318.4	584.4	29.4	9.8	35.3	104.0	1,123.5
M. ....	6.6	0.9	18.5	15.6	318.6	580.1	29.5	9.8	35.7	104.2	1,120.9
J. ....	6.6	1.0	18.6	16.6	320.1	583.5	29.3	9.3	36.6	98.4	1,120.6
J. ....	6.9	1.0	19.2	16.7	316.8	591.1	29.4	9.4	36.9	100.2	1,129.7
A. ....	7.0	1.0	19.3	16.8	321.3	599.5	29.0	10.0	37.6	109.2	1,149.2
S. ....	7.0	1.1	19.1	17.0	325.4	606.2	29.7	10.1	37.9	109.8	1,163.3
O. ....	7.1	1.1	18.5	17.4	327.0	610.1	30.4	10.2	38.3	111.6	1,172.0
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.7	330.6	618.0	30.6	10.0	38.4	111.8	1,186.0
D. ....	7.3	1.2	20.3	17.1	334.9	626.0	30.7	10.3	38.8	113.5	1,198.8
1973 — J. ....	7.5	1.1	20.8	17.4	339.4	631.9	31.1	10.5	39.8	114.3	1,213.7
F. ....	7.9	1.1	21.0	17.2	344.0	640.2	31.4	10.7	40.4	114.8	1,227.9
M. ....	7.8	1.1	21.2	17.8	346.2	648.4	31.7	10.6	41.3	117.8	1,245.5
A. ....	8.4	1.1	21.5	17.9	348.3	653.1	32.0	10.7	41.9	118.9	1,254.1
M. ....	8.1	1.2	22.0	18.0	344.2	656.7	32.2	10.8	42.3	120.9	1,258.0
J. ....	8.3	1.1	22.2	18.1	346.3	667.1	32.4	11.1	42.6	122.2	1,272.2
J. ....	8.3	1.2	22.4	18.4	353.3	665.5	32.5	11.0	43.0	123.3	1,281.5
A. ....	8.4	1.2	23.0	17.9	349.5	666.6	32.9	11.3	42.1	121.2	1,272.0
S. ....	8.5	1.2	23.3	17.8	358.4	674.9	33.5	11.3	43.1	120.2	1,292.4
O. ....	8.7	1.2	23.7	18.3	362.8	694.0	33.9	11.9	44.3	124.3	1,323.8
N. ....	9.1	1.2	23.9	19.6	372.2	700.1	34.3	12.1	45.4	126.8	1,343.8
D. ....	9.2	1.2	23.8	20.4	381.1	711.3	35.2	12.3	46.2	130.0	1,368.8
1974 — J. ....	9.5	1.3	24.3	19.7	385.3	714.9	35.5	12.5	45.1	134.2	1,382.5
F. ....	9.9	1.5	24.7	20.4	386.4	705.3	35.6	12.5	45.9	135.3	1,377.7
M. ....	9.6	1.5	24.6	20.7	394.1	718.7	36.5	12.5	46.3	138.7	1,403.4
A. ....	10.0	1.5	24.8	21.0	399.1	729.5	36.8	12.6	46.9	142.9	1,425.3
M. ....	9.7	1.5	25.5	21.5	402.0	732.8	37.7	12.5	47.2	141.6	1,432.2
J. ....	10.3	1.6	25.9	21.8	405.9	746.1	38.2	13.2	47.0	137.5	1,447.7
J. ....	10.7	1.5	25.8	22.6	407.5	744.3	38.9	13.4	48.3	133.2	1,446.4
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.



TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABLEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year — Année	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2)  Total Salaires et traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2)  Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 <sup>T</sup> .....	368	491	1,155	11,589	3,436	4,881	6,054	2,384	10,389	3,407	44,203	2,503	46,706
1971 <sup>P</sup> .....	390	528	1,249	12,366	3,949	5,352	6,601	2,540	11,612	3,906	48,544	2,798	51,342
1972 <sup>P</sup> .....	409	570	1,287	13,613	4,292	5,894	7,465	2,862	12,859	4,351	53,662	3,314	56,976
1973 <sup>P</sup> .....	454	725	1,428	15,354	4,725	6,535	8,506	3,290	14,187	5,006	60,283	3,825	64,108

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABLEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360
1969 .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765
1970 <sup>T</sup> .....	636	113	1,127	875	11,326	19,109	1,832	1,165	3,177	4,700	44,203
1971 <sup>P</sup> .....	698	125	1,231	995	12,255	21,039	1,970	1,248	3,477	5,351	48,544
1972 <sup>P</sup> .....	777	140	1,372	1,093	13,554	23,164	2,190	1,396	3,859	5,950	53,662
1973 <sup>P</sup> .....	886	160	1,552	1,205	15,229	25,954	2,396	1,531	4,366	6,814	60,283

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABLEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New- Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 <sup>T</sup> .....	74	11	176	161	3,350	6,060	300	100	364	991	11,589
1971 <sup>P</sup> .....	74	11	192	176	3,526	6,450	317	105	392	1,120	12,366
1972 <sup>P</sup> .....	81	12	227	198	3,829	7,088	354	117	438	1,267	13,613
1973 <sup>P</sup> .....	100	14	269	219	4,246	8,010	393	134	513	1,455	15,354

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.



Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1973 data and to project from November 1973 to obtain 1974 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1973 et à projeter les données de 1974 à partir des estimations de novembre 1973 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

<p>Industry Groups — Branches d'activité économique</p>	<p>Projectors — Projecteurs</p>	<p>Weights — 1973 Total Wages and salaries equal 100% — Poids — Rémunérations totales 1973 = 100 %</p>
1. Agriculture.	Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendance de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.	0.8
2. Fishing — Pêche.	Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.	0.1
3. Hunting and trapping — Chasse et piégeage.		
4. Forestry — Forêts.		1.2
5. Mining — Mines.	Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.	2.4
6. Manufacturing — Industries manufacturières.		25.5
7. Construction.		7.8
8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics.		10.8
9. Trade — Commerce.		14.1
10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières.	Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.	5.5
11. Commercial services — Services commerciaux.		8.0
12. Education — Enseignement.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.	9.1
13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.		5.4
14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.		1.0
15. Federal administration — Administration fédérale.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.	3.7
16. Provincial administration — Administrations provinciales.		2.4
17. Local administration — Administrations locales.		2.1
18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.	Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.	0.1

The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

## Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1970 are final and those for 1971 to 1973 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1970 estimates are final and those for the period January 1971 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

<sup>(1)</sup> Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

## Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1970 étant définitives et celles pour 1971 à 1973 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1970 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1971 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

<sup>(1)</sup> Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.



Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









## PUBLICATIONS SUR L'EMPLOI ET LA RÉMUNÉRATION

Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 – Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 – Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 – Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 – Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 – Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 – Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 – Labour Income, 1926-1958 – épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 – Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 – Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région – Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 – Gains et heures de travail au Canada – Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, K1A 0T6.



## EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

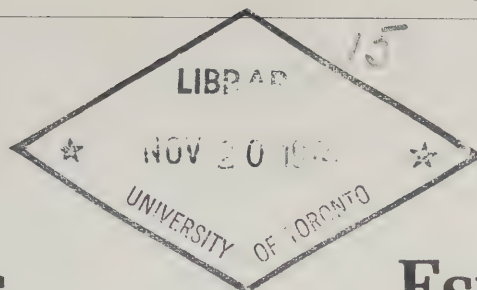
72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), KIA OT6.



# Estimates of labour income

AUGUST 1974

# Estimations du revenu du travail

AOÛT 1974

Canada



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Employment Section — Section de l'emploi

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

AUGUST - 1974 - AOÛT

*Published by Authority of*

The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*

le ministre de l'Industrie et du Commerce

November - 1974 - Novembre  
5-4206-511

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 28—No. 8

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>p</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>p</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.

# TABLE OF CONTENTS

# TABLe DES MATIÈRES

	Page
Charts	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing	4
Commentary .....	5
Summary Table .....	6

Table	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12
7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data .....	13
8. Wages and Salaries by Province, Annual Data .....	13
9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data .....	13
Explanatory Notes .....	14

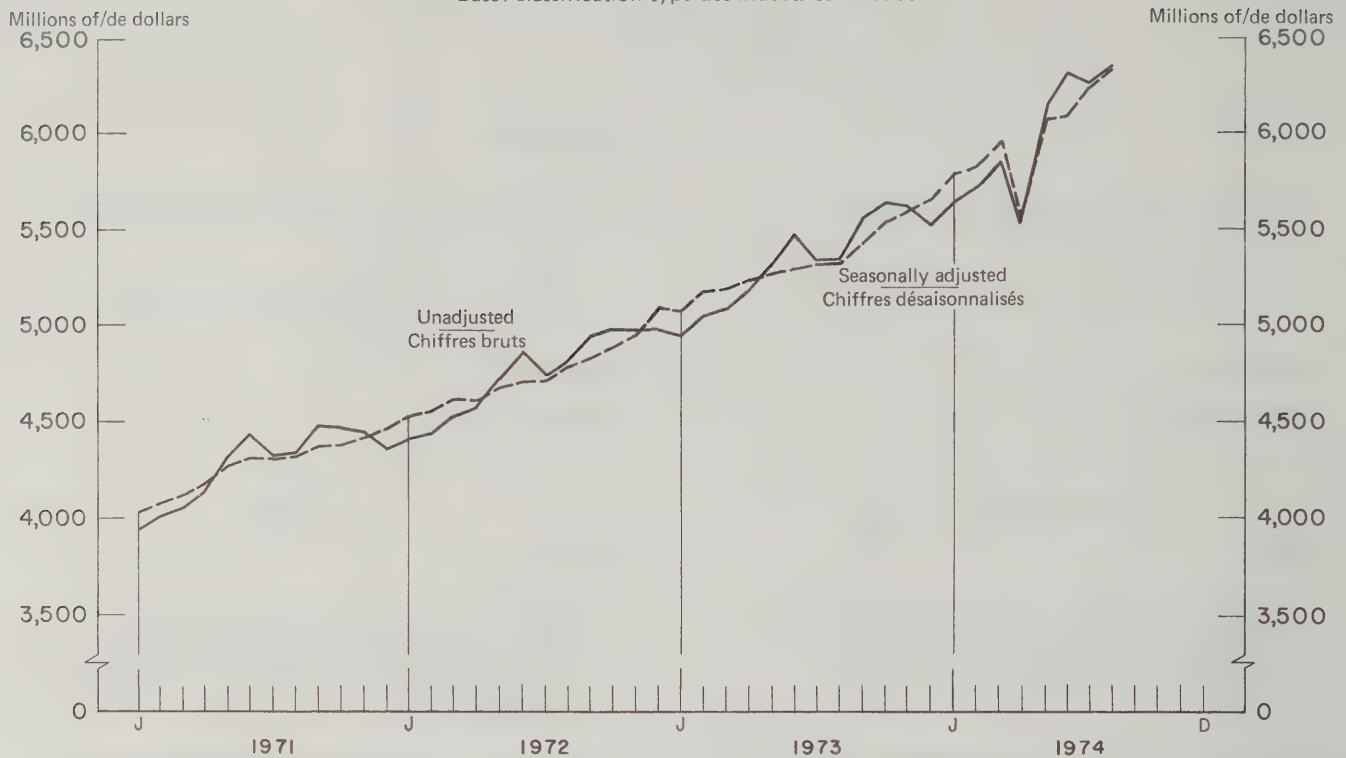
	Page
Graphiques	
1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentaire .....	5
Tableau sommaire .....	6
Tableau	
1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles	13
8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles .....	13
9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles .....	13
Notes explicatives .....	14

## Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaries, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: classification type des industries de 1960

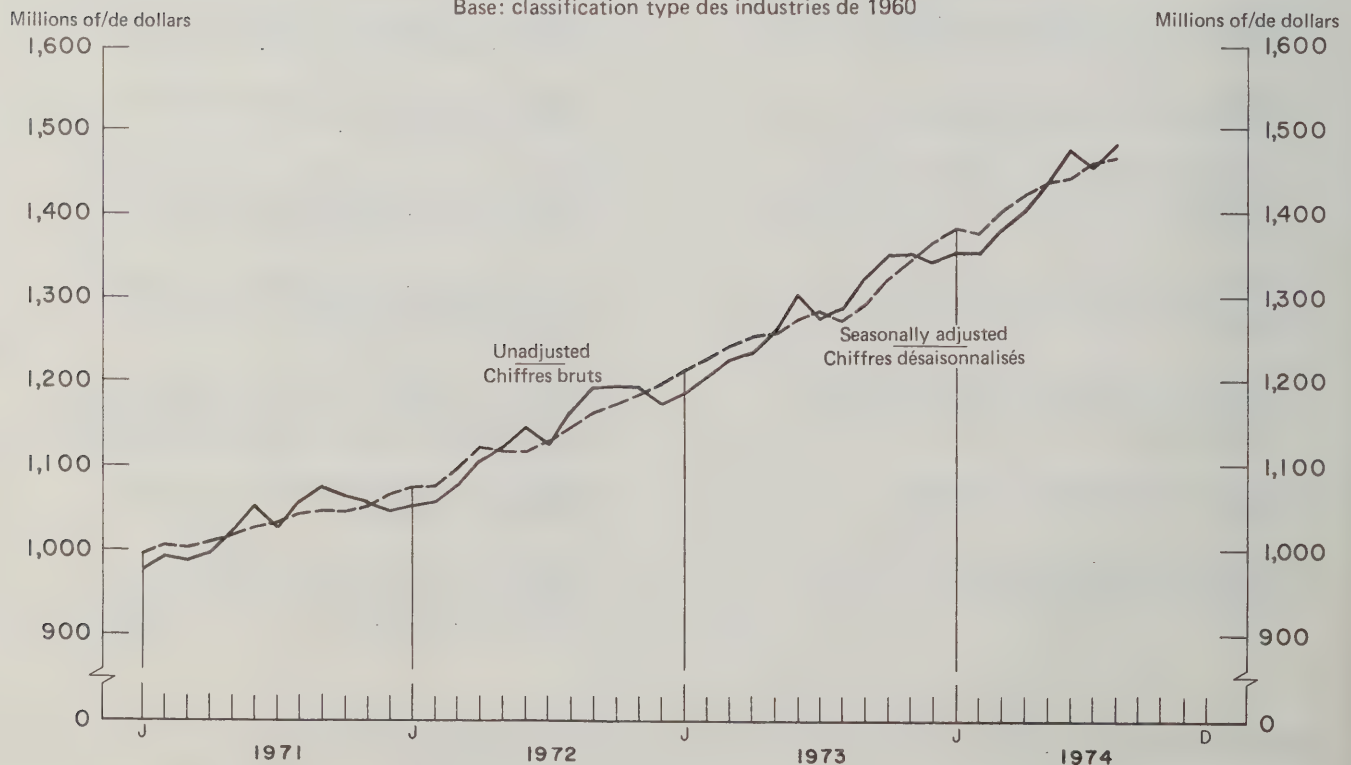


## Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaries et traitements dans les industries manufacturières

Base: classification type des industries de 1960



## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

AUGUST - 1974 - AOÛT

Unadjusted for seasonal variations, labour income for August was estimated at \$6,350.7 million. This represented an increase of 19% over the same month of 1973. Part of the increase was attributable to the inclusion of large retro-active payments in the 1974 estimate and to the effects of the railway disputes on the 1973 estimate.

Labour income, adjusted for seasonal variations, advanced by 1.6% in August as compared to a gain of 2.3% in July. Wages and salaries in the goods-producing industries increased by 0.9% and in the service-producing industries by 2.1%. Part of the increase in the service-producing industries was attributable to the inclusion of large retro-active payments.

Le revenu du travail, non corrigé des variations saisonnières est estimé à \$6,350.7 millions pour le mois d'août. Cela représente une augmentation de 19.0 % sur le mois correspondant de 1973. La partie de l'augmentation est attribuable aux forts paiements rétroactifs qui ont touchés l'estimation de 1974 et aux effets des conflits du travail dans le transport ferroviaire qui ont touchés l'estimation de 1973.

Le revenu du travail, corrigé des variations saisonnières, a progressé de 1.6 % en août à comparer à 2.3 % en juillet. Les salaires et traitements dans les industries de biens ont monté de 0.9 % et dans les industries de services, de 2.1 %. La partie de l'augmentation dans les industries de services est attribuable aux forts paiements rétroactifs.



Percentage Changes in Monthly Estimates  
Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation — Bruts		Seasonally adjusted — Désaisonnalisés			
	July — Juill. 1974 to / à Aug. — Août 1974	Aug. — Août 1973 to / à Aug. — Août 1974	April — Avril 1974 to / à May — Mai 1974	May — Mai 1974 to / à June — Juin 1974	June — Juin 1974 to / à July — Juill. 1974	July — Juill. 1974 to / à Aug. — Août 1974
<u>Wages and salaries by industry, Canada —</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	13.3	7.1	1.3	1.3	1.2	1.2
Forestry — Forêts .....	12.4	13.3	- 3.2	- 11.2	3.0	8.4
Mining — Mines .....	- 0.2	19.4	2.9	1.8	3.8	- 1.0
Manufacturing — Industries manufacturières .....	2.0	14.9	0.9	0.2	1.4	0.3
Construction — Bâtiments et travaux publics	3.7	14.5	0.7	- 2.7	7.0	2.3
Transportation, communication and other utilities — Transports, communication et autres services publics .....	- 0.8	24.0	3.9	- 1.3	2.2	- 1.3
Trade — Commerce .....	- 0.3	19.5	2.2	1.6	2.4	0.8
Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières .....	- 0.2	20.5	2.2	- 0.9	2.6	1.3
Service — Services .....	5.2	23.5	1.5	2.3	0.6	6.7
Public administration and defence(1) — Administration publique et défense(1) ...	- 4.2	15.5	5.4	- 0.8	4.8	- 3.6
Wages and salaries — Total — Rémunération	1.7	18.6	2.0	0.3	2.3	1.7
<u>Wages and salaries by province — Rémunéra-</u> <u>tions par province</u>						
Newfoundland — Terre-Neuve .....	1.0	16.3	3.2	1.4	0.4	1.9
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard .....	- 3.4	17.2	3.9	- 1.9	5.2	- 2.5
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	0.9	16.7	2.5	1.3	1.0	1.5
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	0.5	24.0	2.3	2.2	4.6	0.7
Québec .....	5.0	22.2	2.7	0.0	2.2	5.7
Ontario .....	0.0	15.5	2.3	0.8	1.4	0.3
Manitoba .....	0.4	22.2	1.6	0.2	2.5	0.5
Saskatchewan .....	0.1	19.5	- 0.3	3.3	2.2	- 0.3
Alberta .....	0.1	18.9	2.0	0.6	1.6	- 0.3
British Columbia — Colombie-Britannique ...	3.4	20.9	- 0.3	- 3.0	4.5	3.9
Canada .....	1.7	18.6	2.0	0.3	2.3	1.7

(1) Excludes military pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1970 — J.	19.2	39.2	90.3	942.5	245.6	376.2	483.3	194.5	848.6	262.8	3,503.5	222.0	3,725.4
F.	19.2	41.0	92.5	946.8	248.6	378.9	484.3	192.8	844.9	270.2	3,520.5	221.0	3,741.4
M.	21.4	35.4	94.6	951.5	248.5	383.2	489.2	194.0	855.8	261.7	3,537.1	219.8	3,757.0
A.	25.1	31.1	92.1	952.4	256.2	391.9	495.5	196.3	862.2	266.6	3,571.7	217.0	3,788.7
M.	30.3	34.9	94.7	964.5	269.1	403.8	499.9	197.5	871.0	279.0	3,649.8	216.9	3,866.6
J.	36.2	40.5	97.2	989.0	299.9	413.0	512.4	199.8	882.9	293.0	3,770.1	221.1	3,991.3
J.	42.4	45.3	98.2	965.3	301.9	418.2	506.1	202.0	804.9	304.9	3,698.0	209.0	3,907.0
A.	47.6	47.2	99.4	984.2	325.0	422.0	499.3	201.0	788.0	294.5	3,717.0	203.2	3,920.2
S.	42.1	48.5	98.4	984.6	337.7	422.1	508.8	200.3	892.0	286.5	3,826.4	201.3	4,027.7
O.	34.0	48.5	99.6	979.1	336.4	424.3	515.8	201.7	905.4	287.3	3,836.2	194.9	4,031.1
N.	27.5	44.7	99.1	972.0	310.7	425.8	524.8	201.5	917.8	294.7	3,821.1	191.9	4,013.0
D.	23.1	34.8	98.5	956.8	256.4	421.7	534.2	202.8	915.2	305.3	3,751.5	184.8	3,936.3
1971 — J.	20.5	34.8	101.8	977.6	250.6	407.4	505.4	204.1	908.9	291.9	3,704.9	240.7	3,945.6
F.	20.4	35.1	102.6	993.6	261.5	408.0	510.6	204.7	927.2	301.9	3,767.2	241.1	4,008.3
M.	22.9	32.5	102.8	989.9	280.2	411.0	515.3	207.9	945.6	301.0	3,810.9	241.2	4,052.1
A.	26.8	30.4	99.6	996.7	303.5	418.8	533.2	210.2	969.4	307.5	3,898.7	240.0	4,138.7
M.	32.2	40.3	103.0	1,023.2	333.8	439.7	543.1	211.1	983.8	353.2	4,069.1	246.1	4,315.2
J.	38.5	50.7	107.0	1,052.6	359.1	458.9	558.1	215.6	1,016.7	333.9	4,197.2	248.8	4,446.0
J.	45.0	53.2	105.8	1,027.2	376.3	467.5	552.4	216.1	900.0	335.3	4,087.3	233.9	4,321.2
A.	50.3	51.8	107.7	1,056.1	375.1	475.7	551.1	214.8	896.1	332.2	4,118.3	229.1	4,347.4
S.	44.4	55.5	107.4	1,075.7	382.3	467.7	563.8	212.3	1,014.6	330.9	4,260.8	228.6	4,489.4
O.	35.9	53.9	104.7	1,066.5	380.6	465.7	575.5	212.9	1,014.9	334.8	4,248.9	221.1	4,470.1
N.	28.8	49.6	104.4	1,059.9	351.1	463.9	587.3	213.1	1,020.8	344.8	4,226.2	217.8	4,444.0
D.	24.3	39.9	102.7	1,047.1	294.9	468.3	604.8	216.9	1,013.8	338.9	4,154.6	209.3	4,363.8
1972 — J.	21.4	36.7	102.2	1,052.9	285.6	457.2	573.4	222.1	1,026.6	351.2	4,130.8	284.9	4,415.6
F.	21.3	39.4	104.6	1,059.3	293.8	461.3	572.1	227.0	1,040.9	341.2	4,162.0	283.0	4,445.0
M.	23.7	36.1	106.5	1,079.6	302.1	470.5	588.8	233.5	1,057.4	350.7	4,250.9	286.3	4,537.2
A.	27.7	33.6	103.8	1,107.0	330.0	479.6	600.6	234.3	1,029.8	331.9	4,280.9	282.7	4,563.6
M.	33.2	41.7	105.9	1,123.4	346.2	490.9	616.3	236.4	1,083.5	342.9	4,425.4	284.9	4,710.4
J.	39.6	46.9	107.1	1,147.4	376.7	498.8	631.1	241.9	1,104.8	367.6	4,569.8	290.7	4,860.6
J.	46.6	48.8	104.4	1,123.7	395.4	502.3	618.5	243.3	998.7	372.5	4,465.0	274.4	4,739.4
A.	52.6	56.2	106.2	1,163.7	418.8	501.8	619.9	241.7	989.7	373.3	4,532.7	270.4	4,803.1
S.	47.0	60.6	108.6	1,192.0	419.3	503.2	632.7	241.0	1,103.1	373.6	4,686.3	272.0	4,958.3
O.	38.3	60.4	112.8	1,195.3	413.5	506.5	654.4	243.7	1,118.4	368.8	4,717.8	265.4	4,983.1
N.	31.1	60.5	113.0	1,194.1	388.7	508.8	671.2	247.1	1,131.4	367.9	4,716.8	261.9	4,978.8
D.	26.4	49.3	111.9	1,174.5	322.2	513.3	686.4	250.5	1,175.1	409.1	4,723.5	257.4	4,980.9
1973 — J.	23.7	51.3	113.9	1,188.0	315.5	499.0	654.0	255.1	1,141.1	379.7	4,623.2	324.6	4,947.8
F.	23.8	52.3	115.0	1,206.7	325.2	504.6	655.5	259.9	1,195.0	385.0	4,724.7	326.7	5,051.4
M.	26.7	50.5	116.6	1,227.3	335.0	510.2	668.4	264.8	1,166.0	400.9	4,770.2	328.4	5,098.6
A.	31.4	45.2	111.7	1,235.6	359.1	547.4	685.8	266.7	1,170.3	395.3	4,852.4	327.2	5,179.7
M.	37.8	57.0	117.1	1,261.3	394.0	552.1	698.1	270.2	1,183.8	414.7	4,992.2	329.7	5,321.9
J.	45.2	67.3	120.8	1,303.8	416.5	559.8	715.4	273.1	1,199.4	430.5	5,140.6	336.4	5,477.0
J.	52.9	68.6	121.0	1,274.8	435.6	556.3	705.4	273.1	1,090.1	429.8	5,018.9	317.6	5,336.5
A.	58.9	69.7	121.1	1,288.6	452.4	527.3	706.0	274.5	1,076.6	440.7	5,027.3	309.3	5,336.7
S.	51.7	70.8	120.2	1,324.1	465.1	562.1	725.4	279.5	1,221.6	425.0	5,253.7	314.3	5,568.0
O.	41.4	72.3	121.8	1,350.1	455.7	567.5	746.9	287.5	1,239.5	432.3	5,322.4	309.1	5,631.5
N.	33.0	65.7	124.5	1,352.6	420.4	573.9	766.0	291.6	1,255.0	431.1	5,316.9	305.6	5,622.5
D.	27.4	54.1	124.1	1,340.7	349.9	575.1	779.0	293.6	1,248.9	441.1	5,240.0	296.4	5,536.4
1974 — J.	24.4	57.4	126.9	1,353.0	355.8	582.0	753.0	299.8	1,261.3	437.8	5,253.4	394.6	5,647.9
F.	24.5	59.6	129.1	1,352.5	362.8	585.0	756.2	305.3	1,280.0	451.2	5,307.9	396.3	5,704.2
M.	27.5	58.8	133.1	1,383.0	374.5	628.7	771.7	312.2	1,303.4	463.6	5,460.3	401.7	5,704.2
A.	32.4	50.9	128.7	1,404.2	391.2	599.8	794.7	316.4	1,322.2	457.4	5,501.2	400.2	5,901.4
M.	32.9	62.0	135.8	1,441.4	431.1	639.8	819.3	323.2	1,351.1	494.7	5,743.3	408.3	6,151.6
J.	47.2	66.2	141.6	1,476.0	448.2	644.6	846.1	323.7	1,388.1	506.4	5,896.5	414.5	6,311.0
J.	55.7	70.3	144.9	1,451.9	499.6	659.1	846.3	331.2	1,263.5	531.8	5,865.5	396.1	6,261.6
A.	63.1	79.0	144.6	1,481.2	518.0	653.8	843.5	330.7	1,329.1	509.2	5,963.5	387.1	6,350.7
S.													
O.													
N.													
D.													

(1) Excludes Military Pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1970 — J. ....	29.6	44.9	90.6	961.4	293.8	389.8	493.1	195.7	841.6	268.1	3,612.6	202.1	3,814.7
F. ....	29.9	46.3	92.0	961.4	294.4	394.6	496.7	194.1	834.7	275.8	3,623.8	203.1	3,826.9
M. ....	30.1	44.9	93.4	963.5	288.9	397.7	498.3	193.2	841.9	266.4	3,622.4	203.5	3,825.9
A. ....	30.3	43.2	94.5	964.5	278.8	400.7	499.5	194.9	846.3	273.3	3,630.0	204.7	3,834.8
M. ....	30.6	38.5	95.2	961.2	264.1	402.1	499.5	195.6	849.4	279.1	3,619.4	205.2	3,824.6
J. ....	30.7	35.9	95.4	968.8	274.8	402.4	503.5	196.4	856.0	284.0	3,652.1	206.8	3,858.9
J. ....	30.9	38.4	97.1	969.9	266.5	404.8	507.9	198.4	873.7	294.0	3,685.7	209.2	3,894.9
A. ....	31.0	39.1	97.9	972.5	282.5	406.2	507.0	200.1	870.8	284.9	3,697.1	210.1	3,907.3
S. ....	31.1	39.6	98.7	960.4	293.7	412.0	509.2	202.3	878.1	285.6	3,715.2	211.3	3,926.5
O. ....	31.2	40.9	99.6	961.4	301.3	419.6	510.9	203.9	888.1	289.9	3,751.2	214.0	3,965.2
N. ....	31.4	39.9	99.5	965.9	299.3	425.5	512.1	204.2	899.9	299.0	3,781.2	215.7	3,997.0
D. ....	31.5	39.4	100.6	978.0	297.8	425.5	515.9	205.5	908.2	306.3	3,812.3	216.9	4,029.2
1971 — J. ....	31.6	40.1	102.0	997.4	300.8	422.4	516.2	205.2	901.6	298.0	3,821.0	219.6	4,040.5
F. ....	31.8	39.9	102.3	1,009.5	309.7	424.6	524.0	205.5	916.5	307.6	3,876.3	221.5	4,097.8
M. ....	32.2	41.1	101.6	1,003.3	325.7	426.2	525.0	206.8	929.9	305.6	3,901.4	223.4	4,124.8
A. ....	32.4	42.4	102.3	1,010.7	330.1	427.5	537.4	208.7	951.8	315.0	3,962.3	226.6	4,188.9
M. ....	32.5	44.7	103.5	1,020.5	329.8	437.4	542.7	209.3	960.3	352.8	4,038.2	233.3	4,271.5
J. ....	32.7	46.3	105.0	1,029.8	332.2	447.3	548.6	211.8	987.6	323.4	4,068.3	233.0	4,301.3
J. ....	32.8	46.5	104.7	1,032.8	335.5	453.6	555.2	212.5	969.8	323.0	4,069.9	234.2	4,304.1
A. ....	32.8	43.8	106.2	1,043.6	328.0	459.2	560.3	214.2	987.8	322.0	4,102.0	236.7	4,338.8
S. ....	32.8	46.2	107.8	1,049.7	333.4	457.4	565.0	214.7	1,000.3	329.8	4,141.8	239.5	4,381.4
O. ....	32.8	46.0	104.7	1,046.5	341.0	460.9	569.6	215.3	996.9	338.2	4,155.7	241.8	4,397.4
N. ....	32.9	45.0	104.6	1,052.9	339.4	463.6	573.0	216.0	1,002.0	350.2	4,184.4	244.1	4,428.4
D. ....	33.0	45.5	104.7	1,069.2	343.2	472.3	583.7	219.7	1,007.2	340.5	4,222.9	244.1	4,467.0
1972 — J. ....	33.0	42.7	102.4	1,075.8	344.2	474.7	586.8	223.4	1,020.3	358.1	4,265.9	262.7	4,528.6
F. ....	33.1	45.2	104.4	1,077.7	348.0	480.0	588.0	227.6	1,031.5	347.4	4,286.4	264.6	4,551.0
M. ....	33.3	45.4	105.5	1,095.4	350.7	487.8	600.2	232.1	1,040.9	355.5	4,351.1	268.5	4,619.6
A. ....	33.4	46.5	106.7	1,123.5	357.7	488.9	604.9	232.6	1,010.9	340.0	4,349.5	271.4	4,620.9
M. ....	33.5	46.0	106.3	1,120.9	341.8	487.4	615.4	234.4	1,057.5	342.2	4,389.7	273.2	4,662.9
J. ....	33.6	42.5	105.0	1,120.6	347.2	484.9	619.9	237.4	1,072.7	355.4	4,424.6	275.9	4,700.5
J. ....	33.9	42.4	103.4	1,129.7	350.0	487.1	621.6	239.2	1,074.7	358.9	4,446.1	277.4	4,723.5
A. ....	34.2	47.5	104.6	1,149.2	366.5	484.2	630.2	241.2	1,085.7	362.3	4,510.7	279.3	4,790.0
S. ....	34.6	50.3	108.9	1,163.3	365.4	492.2	634.2	243.7	1,087.3	372.4	4,556.3	281.0	4,837.3
O. ....	35.0	51.2	112.7	1,172.0	369.2	501.2	647.1	246.4	1,098.8	373.0	4,612.5	283.4	4,895.9
N. ....	35.5	54.9	113.1	1,186.0	375.8	508.2	654.7	250.7	1,110.7	374.5	4,669.4	285.6	4,955.0
D. ....	35.9	55.8	114.1	1,198.8	375.7	517.6	662.3	253.8	1,168.5	411.1	4,799.8	291.1	5,090.9
1973 — J. ....	36.6	59.2	114.2	1,213.7	380.4	518.1	669.6	256.6	1,134.5	387.4	4,775.5	303.0	5,078.5
F. ....	37.1	59.6	114.8	1,227.9	384.8	524.6	673.8	260.3	1,184.6	391.9	4,865.0	308.2	5,173.2
M. ....	37.5	62.8	115.5	1,245.5	388.3	528.8	681.3	262.9	1,146.8	405.5	4,883.6	310.3	5,193.9
A. ....	37.9	62.0	114.8	1,254.1	388.6	557.4	690.2	264.4	1,148.9	404.5	4,929.0	313.3	5,242.3
M. ....	38.2	62.1	117.4	1,258.0	389.1	548.0	696.6	267.8	1,154.6	413.6	4,950.3	315.7	5,266.0
J. ....	38.5	60.9	118.3	1,272.2	384.8	544.2	702.4	267.9	1,164.1	416.0	4,974.7	317.7	5,292.4
J. ....	38.6	59.9	119.9	1,281.1	386.6	540.0	708.9	268.5	1,172.9	414.4	4,996.6	319.0	5,315.6
A. ....	38.5	58.7	119.3	1,272.0	396.1	508.2	717.8	274.0	1,182.8	428.6	5,001.8	321.2	5,323.0
S. ....	38.2	58.5	120.5	1,292.4	405.2	550.3	727.5	282.7	1,204.4	423.7	5,109.3	324.3	5,433.6
O. ....	37.9	60.9	121.8	1,323.8	406.3	562.1	738.6	290.7	1,218.1	437.6	5,205.0	328.3	5,533.3
N. ....	37.6	59.4	124.5	1,343.8	406.8	573.5	747.4	296.1	1,232.6	439.2	5,266.4	330.7	5,597.1
D. ....	37.2	60.9	126.6	1,368.8	407.6	580.4	752.0	297.9	1,242.9	443.8	5,325.6	333.6	5,659.2
1974 — J. ....	37.6	66.2	127.3	1,382.5	428.5	604.0	770.7	301.6	1,254.8	447.0	5,425.9	363.3	5,789.2
F. ....	38.0	68.0	129.0	1,377.7	428.6	608.1	777.0	305.7	1,269.0	458.8	5,465.4	366.6	5,832.0
M. ....	38.5	70.7	131.9	1,403.4	433.4	650.0	786.3	310.1	1,282.4	468.6	5,584.0	374.0	5,957.9
A. ....	39.0	69.8	132.4	1,425.3	422.5	611.0	799.2	313.8	1,298.5	468.0	5,584.9	375.1	5,960.0
M. ....	39.5	67.6	136.2	1,437.6	425.3	634.7	817.1	320.6	1,318.0	493.3	5,694.3	381.9	6,076.2
J. ....	40.0	60.0	138.6	1,440.0	414.0	626.4	830.2	317.7	1,347.9	489.5	5,709.9	383.5	6,093.4
J. ....	40.5	61.8	143.8	1,459.7	443.0	639.9	850.4	325.9	1,356.4	513.2	5,840.0	390.7	6,230.7
A. ....	41.0	67.0	142.4	1,464.6	453.4	631.9	857.2	330.2	1,447.8	494.9	5,936.7	395.8	6,332.4
S. ....													
O. ....													
N. ....													
D. ....													

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.



TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	47.6	8.3	86.7	68.1	914.3	1,507.9	144.2	91.0	247.9	376.2	3,503.5
F. ....	48.2	8.3	87.3	68.2	906.1	1,521.9	145.1	91.9	250.0	381.9	3,520.5
M. ....	49.1	8.4	87.0	67.7	909.3	1,528.0	146.9	92.3	250.2	386.8	3,537.1
A. ....	48.6	8.6	90.6	68.3	919.1	1,545.3	147.4	92.8	252.0	387.6	3,571.7
M. ....	51.0	9.3	93.5	71.7	930.5	1,592.2	151.5	96.9	261.2	380.1	3,649.8
J. ....	55.3	10.3	95.9	74.8	974.8	1,636.2	156.4	100.4	268.1	385.7	3,770.1
J. ....	56.7	10.2	98.0	75.6	927.7	1,605.6	156.8	100.7	275.0	379.6	3,698.0
A. ....	56.7	10.4	95.0	75.9	932.2	1,608.1	158.1	101.1	276.5	391.1	3,717.0
S. ....	57.7	10.2	98.1	75.8	981.3	1,643.6	158.7	101.1	280.3	407.2	3,826.4
O. ....	57.7	9.9	99.4	77.0	984.4	1,643.2	157.5	101.9	278.7	414.1	3,836.2
N. ....	55.7	9.5	98.0	76.5	986.4	1,648.7	155.6	98.6	269.8	409.9	3,821.1
D. ....	51.8	9.2	97.6	75.6	960.1	1,627.7	153.3	96.8	267.4	399.4	3,751.5
1971 — J. ....	51.9	9.1	94.7	76.8	947.1	1,614.6	151.8	94.6	263.2	389.3	3,704.9
F. ....	51.4	9.2	96.3	77.2	955.8	1,648.2	151.8	95.4	267.0	402.7	3,767.2
M. ....	52.9	9.3	96.2	75.7	964.8	1,665.8	155.5	96.3	269.7	412.5	3,810.9
A. ....	53.5	9.6	100.1	76.1	988.9	1,703.7	157.5	98.1	272.0	426.9	3,898.7
M. ....	57.9	10.8	104.2	82.2	1,030.1	1,770.5	162.7	104.9	288.0	443.8	4,069.1
J. ....	62.6	11.1	104.7	91.3	1,063.2	1,806.9	169.3	108.9	300.6	465.2	4,197.2
J. ....	63.5	11.2	105.1	87.9	1,005.0	1,759.5	170.1	109.1	304.2	459.0	4,087.3
A. ....	62.6	11.2	104.6	85.9	1,020.8	1,767.8	170.2	109.6	312.0	460.8	4,118.3
S. ....	62.2	10.8	105.8	86.6	1,074.7	1,833.5	170.3	108.7	309.0	485.9	4,260.8
O. ....	62.1	11.2	108.0	86.2	1,076.3	1,829.6	171.1	107.4	305.9	477.8	4,248.9
N. ....	60.4	10.7	107.3	85.6	1,072.7	1,827.3	171.7	107.3	298.8	470.8	4,226.2
D. ....	56.8	10.7	104.6	83.4	1,055.2	1,811.7	168.4	107.6	286.6	456.6	4,154.6
1972 — J. ....	57.5	10.2	104.6	83.4	1,045.2	1,803.8	167.2	104.4	288.8	452.0	4,130.8
F. ....	57.5	10.0	103.2	83.8	1,045.2	1,810.1	169.3	105.7	296.7	467.1	4,162.0
M. ....	58.4	10.5	107.0	85.2	1,069.1	1,836.5	173.8	108.9	305.8	482.1	4,250.9
A. ....	60.7	10.8	108.5	85.4	1,047.4	1,875.3	176.7	110.7	305.5	486.6	4,280.9
M. ....	64.0	11.5	112.6	88.5	1,124.4	1,919.8	182.5	117.0	315.6	475.8	4,425.4
J. ....	68.2	12.5	120.6	95.2	1,260.6	1,977.4	188.2	120.9	330.5	481.5	4,569.8
J. ....	67.8	12.5	120.4	96.3	1,109.9	1,931.5	186.9	119.4	333.5	473.1	4,465.0
A. ....	68.6	12.4	119.3	95.3	1,132.4	1,938.3	187.4	120.1	337.3	507.9	4,532.7
S. ....	69.4	12.6	118.7	95.6	1,186.9	2,006.9	189.5	122.4	336.8	533.1	4,686.3
O. ....	70.8	12.3	117.4	95.5	1,196.2	2,020.2	190.7	123.3	337.6	539.2	4,717.8
N. ....	68.7	12.6	120.5	95.2	1,192.5	2,031.5	189.6	121.3	336.9	533.6	4,716.8
D. ....	65.5	12.0	119.4	93.7	1,244.7	2,012.4	188.5	121.5	333.7	517.5	4,723.5
1973 — J. ....	64.6	11.5	116.7	91.0	1,176.0	2,001.7	185.7	116.0	334.3	511.0	4,623.2
F. ....	64.4	11.4	118.2	91.2	1,231.4	2,029.8	186.7	117.3	338.0	521.6	4,724.7
M. ....	65.0	11.9	121.5	92.3	1,208.3	2,059.3	191.2	118.9	345.7	541.0	4,770.2
A. ....	66.7	12.0	120.6	94.1	1,230.0	2,100.5	193.6	121.1	350.4	548.3	4,852.4
M. ....	72.0	13.1	125.4	98.1	1,259.0	2,157.3	198.0	126.1	363.5	564.3	4,992.2
J. ....	79.9	14.4	132.7	104.8	1,288.7	2,210.5	203.3	131.7	373.8	584.7	5,140.6
J. ....	81.0	14.6	132.9	105.1	1,233.0	2,153.6	201.4	132.0	375.9	574.0	5,018.9
A. ....	79.7	14.5	135.1	104.8	1,250.1	2,152.2	199.5	131.5	375.1	569.2	5,027.3
S. ....	79.5	14.8	136.6	105.3	1,339.5	2,256.5	205.1	133.3	373.9	592.9	5,253.7
O. ....	79.3	14.5	136.4	106.5	1,347.4	2,285.6	209.9	136.7	381.0	608.7	5,322.4
N. ....	78.9	14.4	136.6	107.7	1,347.7	2,286.7	211.6	134.2	379.2	603.3	5,316.9
D. ....	75.3	13.4	139.0	104.1	1,318.1	2,260.3	210.3	132.7	375.3	595.0	5,240.0
1974 — J. ....	75.0	13.2	133.8	104.4	1,326.9	2,269.1	211.6	130.1	376.3	596.3	5,253.4
F. ....	75.3	13.4	135.4	104.3	1,337.3	2,275.0	213.0	132.6	387.4	617.1	5,307.9
M. ....	76.8	13.8	140.1	110.7	1,368.1	2,327.9	223.6	137.9	398.7	643.0	5,460.3
A. ....	76.4	14.4	141.7	107.6	1,378.2	2,355.6	223.2	139.9	399.6	647.3	5,501.2
M. ....	83.0	15.9	148.3	114.7	1,454.0	2,457.5	232.2	145.4	419.1	654.9	5,743.3
J. ....	90.9	16.8	156.0	123.8	1,480.9	2,528.2	238.7	155.4	435.9	651.1	5,896.5
J. ....	91.8	17.6	156.2	129.4	1,454.2	2,486.4	242.9	157.3	445.6	665.3	5,865.5
A. ....	92.7	17.0	157.6	130.0	1,527.2	2,485.8	243.8	157.1	445.9	687.9	5,963.5
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	51.1	9.0	90.5	70.6	938.7	1,548.1	150.0	96.8	258.1	395.9	3,612.6
F. ....	52.0	9.1	91.2	71.1	934.2	1,559.0	150.8	96.8	257.7	393.9	3,623.8
M. ....	52.9	9.1	90.2	70.4	932.7	1,559.0	150.9	96.5	256.9	393.5	3,622.4
A. ....	51.5	9.2	92.3	71.8	932.2	1,562.9	150.7	95.8	260.6	392.4	3,630.0
M. ....	51.6	9.2	92.8	72.5	915.5	1,577.1	150.9	95.8	262.5	377.8	3,619.4
J. ....	51.8	9.5	92.4	72.0	943.5	1,590.9	151.2	95.5	260.4	373.3	3,652.1
J. ....	52.4	9.5	94.5	72.2	942.1	1,602.8	152.1	96.6	264.7	375.0	3,685.7
A. ....	52.9	9.6	92.4	72.7	939.3	1,610.2	153.6	96.7	265.4	388.2	3,697.1
S. ....	54.5	9.6	95.5	73.3	949.9	1,606.7	154.1	97.5	271.1	389.5	3,715.2
O. ....	55.1	9.6	98.0	75.4	956.5	1,614.1	154.5	99.4	274.2	402.6	3,751.2
N. ....	55.2	9.6	97.8	75.9	970.6	1,629.6	155.4	98.8	269.7	406.6	3,781.2
D. ....	55.1	9.6	99.3	77.4	971.2	1,648.2	157.3	99.4	275.6	411.1	3,812.3
1971 — J. ....	55.6	9.8	98.8	79.8	972.0	1,657.7	157.8	100.3	274.5	409.6	3,821.0
F. ....	55.6	10.0	100.5	80.5	984.7	1,687.6	157.7	100.3	276.0	416.0	3,876.3
M. ....	56.9	10.0	99.6	78.8	988.1	1,699.0	159.2	100.4	277.3	419.3	3,901.4
A. ....	56.7	10.2	101.9	80.0	1,002.1	1,722.6	160.7	101.1	280.9	432.2	3,962.3
M. ....	58.5	10.6	103.6	83.1	1,014.1	1,753.9	161.9	103.8	289.2	441.9	4,038.2
J. ....	58.6	10.3	100.9	87.8	1,029.3	1,755.9	163.9	103.9	292.2	452.2	4,068.3
J. ....	58.8	10.4	101.5	84.2	1,022.6	1,758.7	165.6	105.0	293.1	455.5	4,069.9
A. ....	58.5	10.3	101.9	82.4	1,031.6	1,772.3	165.8	105.2	299.7	458.3	4,102.0
S. ....	58.8	10.2	103.3	83.9	1,042.0	1,793.0	165.7	105.1	299.0	466.2	4,141.8
O. ....	59.3	10.8	106.5	84.4	1,046.1	1,797.5	168.1	104.8	300.4	463.8	4,155.7
N. ....	59.9	10.8	107.0	84.9	1,055.2	1,807.1	171.6	107.6	299.2	466.7	4,184.4
D. ....	60.3	11.2	106.2	85.2	1,066.7	1,833.8	172.4	110.4	295.4	469.6	4,222.9
1972 — J. ....	61.7	11.1	109.2	86.8	1,073.6	1,853.6	173.8	110.6	301.8	476.2	4,265.9
F. ....	62.3	11.0	107.8	87.5	1,077.4	1,854.6	175.9	111.1	307.6	483.2	4,286.4
M. ....	62.9	11.3	110.7	88.8	1,094.3	1,873.1	177.7	113.4	314.7	489.7	4,351.1
A. ....	64.3	11.5	110.6	89.8	1,060.9	1,895.4	180.0	114.1	315.1	492.0	4,349.5
M. ....	64.6	11.4	112.2	89.4	1,106.5	1,901.1	181.4	115.7	316.5	473.4	4,389.7
J. ....	63.7	11.6	116.1	91.3	1,122.1	1,919.2	182.3	115.4	320.7	466.9	4,424.6
J. ....	62.6	11.6	116.6	92.1	1,130.4	1,930.9	182.2	115.0	320.9	469.2	4,446.1
A. ....	64.0	11.5	116.2	91.4	1,145.3	1,943.4	182.9	115.5	323.4	504.8	4,510.7
S. ....	65.7	11.8	116.0	92.8	1,151.5	1,962.0	184.7	118.4	325.6	511.3	4,556.3
O. ....	67.5	11.9	115.7	93.5	1,162.3	1,984.1	187.5	120.3	330.9	522.2	4,612.5
N. ....	68.2	12.7	120.0	94.3	1,172.6	2,009.5	189.4	121.6	337.8	528.7	4,669.4
D. ....	69.6	12.6	121.0	95.7	1,257.3	2,036.6	192.6	124.4	344.0	532.1	4,799.8
1973 — J. ....	69.4	12.4	121.9	94.9	1,207.6	2,057.2	192.9	122.9	349.3	538.2	4,775.5
F. ....	69.9	12.5	123.5	95.2	1,267.1	2,079.6	193.8	123.2	350.6	539.5	4,865.0
M. ....	70.0	12.8	125.6	96.1	1,236.0	2,099.4	195.2	123.7	355.6	549.3	4,883.6
A. ....	70.7	12.8	123.0	98.8	1,244.0	2,121.7	197.0	124.8	360.9	554.0	4,929.0
M. ....	72.5	13.0	125.0	99.0	1,238.7	2,135.8	196.7	124.6	364.0	561.5	4,950.3
J. ....	74.7	13.3	127.5	100.4	1,245.3	2,144.2	196.9	125.7	362.1	567.6	4,974.7
J. ....	75.0	13.6	128.7	100.6	1,256.3	2,153.6	196.3	127.1	361.7	569.7	4,996.6
A. ....	74.4	13.5	131.7	100.4	1,265.4	2,158.3	194.8	126.5	359.4	565.9	5,001.8
S. ....	75.5	14.0	133.6	102.2	1,300.6	2,206.6	200.0	129.1	361.3	568.7	5,109.3
O. ....	75.7	14.0	134.5	104.3	1,309.7	2,245.6	206.5	133.4	373.2	589.2	5,205.0
N. ....	78.3	14.5	136.1	106.8	1,325.8	2,263.2	211.4	134.5	380.7	597.9	5,266.4
D. ....	80.0	14.1	140.7	106.4	1,332.8	2,288.9	214.9	135.9	387.3	612.3	5,325.6
1974 — J. ....	80.5	14.3	139.6	108.7	1,362.2	2,331.7	219.7	137.7	393.3	627.8	5,425.9
F. ....	81.7	14.7	141.4	108.9	1,377.4	2,330.4	221.1	139.2	402.1	638.2	5,465.4
M. ....	82.6	14.8	144.7	115.1	1,398.6	2,372.2	228.1	143.3	410.1	652.4	5,584.0
A. ....	80.9	15.2	144.3	113.1	1,393.2	2,378.4	227.0	144.1	411.6	653.7	5,584.9
M. ....	83.5	15.8	147.9	115.7	1,430.3	2,432.8	230.7	143.7	419.7	651.6	5,694.3
J. ....	84.7	15.5	149.8	118.3	1,430.7	2,452.1	231.2	148.4	422.1	632.1	5,709.9
J. ....	85.0	16.3	151.3	123.7	1,461.5	2,486.6	237.0	151.6	428.9	660.4	5,840.0
A. ....	86.6	15.9	153.6	124.6	1,545.2	2,493.0	238.3	151.2	427.8	686.0	5,936.7
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLÉAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	272.9	493.2	24.4	7.9	29.6	81.7	942.5
F. ....	5.5	0.7	13.9	12.4	273.8	495.9	24.5	7.9	29.8	82.2	946.8
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	273.9	499.9	24.8	8.2	29.6	82.2	951.5
A. ....	5.9	0.8	14.1	12.8	272.0	501.0	25.1	8.1	29.9	82.8	952.4
M. ....	6.4	1.0	14.7	13.9	277.5	507.8	25.7	8.6	30.9	78.0	964.5
J. ....	7.1	1.0	15.4	14.4	286.0	516.3	26.0	8.8	31.1	82.7	989.0
J. ....	6.8	1.1	15.2	14.3	274.6	506.5	25.1	8.7	30.8	82.1	965.3
A. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	286.1	514.1	25.5	8.3	31.1	82.1	984.2
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.1	286.6	515.8	25.4	8.5	30.6	81.6	984.6
O. ....	6.2	1.0	14.8	13.9	286.1	507.5	25.4	8.5	30.4	85.1	979.1
N. ....	6.2	0.9	14.8	13.4	284.2	503.0	24.7	8.3	30.2	86.0	972.0
D. ....	6.0	0.9	15.3	13.3	276.4	499.0	23.8	8.0	29.8	84.1	956.8
1971 — J. ....	6.0	0.8	14.5	13.8	277.0	517.5	24.9	7.8	30.2	84.9	977.6
F. ....	5.7	0.9	14.4	13.3	278.9	530.0	25.1	7.9	30.7	86.5	993.6
M. ....	5.8	0.8	14.6	13.1	283.1	521.9	25.1	8.0	30.4	86.8	989.9
A. ....	5.6	0.8	15.4	13.6	283.2	524.2	25.4	8.5	31.3	88.4	996.7
M. ....	6.3	1.0	16.2	15.0	291.8	533.8	25.9	9.0	32.9	91.2	1,023.2
J. ....	6.8	1.0	16.5	15.8	300.4	546.6	27.0	9.1	34.4	94.9	1,052.6
J. ....	6.6	0.9	16.2	15.4	292.2	531.1	26.4	9.4	33.7	95.3	1,027.2
A. ....	6.5	0.9	16.5	15.8	303.7	545.0	27.3	9.1	34.0	97.1	1,056.1
S. ....	6.5	0.9	16.8	15.5	304.9	560.5	27.3	9.2	34.4	99.6	1,075.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.5	309.4	546.3	27.7	9.0	34.0	99.8	1,066.5
N. ....	6.1	0.9	16.9	15.0	305.6	546.0	27.8	9.3	33.5	98.7	1,059.9
D. ....	5.9	0.8	17.1	14.8	296.2	546.8	26.9	9.0	32.3	97.2	1,047.1
1972 — J. ....	6.2	0.7	17.1	14.7	297.0	551.8	27.5	8.9	32.0	96.8	1,052.9
F. ....	5.6	0.7	17.0	14.8	296.5	555.9	28.1	9.1	33.2	98.3	1,059.3
M. ....	5.9	0.7	17.8	14.7	303.9	561.7	28.7	9.3	33.9	102.7	1,079.6
A. ....	6.1	0.8	18.3	15.5	312.6	577.8	29.4	9.7	34.8	101.9	1,107.0
M. ....	6.7	1.0	18.9	16.2	319.4	581.4	29.9	10.2	36.3	103.2	1,123.4
J. ....	7.3	1.1	19.5	17.9	329.0	593.4	30.4	9.8	38.3	100.5	1,147.4
J. ....	7.5	1.1	20.0	17.6	313.3	584.5	29.6	9.8	37.8	102.2	1,123.7
A. ....	7.5	1.2	20.1	17.9	327.3	599.2	29.4	10.3	38.7	111.9	1,163.7
S. ....	7.3	1.2	19.4	17.7	333.5	621.6	29.9	10.3	38.6	112.4	1,192.0
O. ....	7.1	1.1	18.4	17.8	335.5	622.1	30.7	10.1	38.7	113.7	1,195.3
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.4	334.5	621.6	30.7	9.9	38.0	112.2	1,194.1
D. ....	6.8	1.1	19.7	16.0	326.7	616.8	29.4	9.9	37.2	110.7	1,174.5
1973 — J. ....	7.0	1.0	20.0	16.4	330.6	623.4	30.4	10.0	38.5	110.7	1,188.0
F. ....	7.2	0.9	19.9	16.1	336.9	633.7	30.8	10.1	39.2	111.8	1,206.7
M. ....	7.2	0.9	20.5	16.8	340.5	641.7	31.4	10.3	40.4	117.5	1,227.3
A. ....	7.9	1.0	21.2	17.1	341.9	645.9	32.1	10.6	41.3	116.4	1,235.6
M. ....	8.3	1.2	22.4	18.7	345.5	658.3	32.7	11.3	43.0	119.8	1,261.3
J. ....	9.2	1.3	23.3	19.5	356.7	678.8	33.7	11.7	44.7	124.8	1,308.8
J. ....	9.0	1.4	23.3	19.3	349.6	658.0	32.7	11.5	44.2	125.7	1,274.8
A. ....	8.9	1.3	23.9	19.1	356.1	666.5	33.4	11.5	43.4	124.2	1,288.6
S. ....	8.9	1.3	23.6	18.5	367.4	692.0	33.7	11.5	43.9	123.2	1,324.1
O. ....	8.7	1.3	23.5	18.7	372.6	707.4	34.3	11.9	44.7	126.8	1,350.1
N. ....	9.0	1.3	23.8	19.4	376.5	703.8	34.4	12.0	44.9	127.3	1,352.6
D. ....	8.7	1.1	23.2	19.2	371.6	700.4	33.7	11.9	44.3	126.6	1,340.7
1974 — J. ....	8.9	1.1	23.5	18.6	375.3	705.4	34.7	11.8	43.6	129.9	1,353.0
F. ....	9.0	1.2	23.4	19.1	378.3	698.2	35.0	11.9	44.5	131.6	1,352.5
M. ....	8.9	1.2	23.8	19.5	387.1	710.6	36.1	12.1	45.2	138.3	1,383.0
A. ....	9.5	1.3	24.5	20.1	391.8	721.3	36.9	12.5	46.2	139.9	1,404.2
M. ....	9.9	1.6	26.0	22.2	405.4	736.3	38.3	13.0	47.9	140.6	1,441.4
J. ....	11.5	1.7	27.2	23.3	418.2	753.5	39.0	13.8	47.9	139.7	1,476.0
J. ....	11.6	1.9	26.9	23.6	403.7	742.2	39.1	14.0	49.7	139.0	1,451.9
A. ....	11.0	1.9	27.2	23.2	414.7	753.7	39.8	14.1	50.1	145.3	1,481.2
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABIEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.1	278.9	500.4	25.0	8.4	30.5	83.9	961.4
F. ....	6.1	0.9	14.7	13.2	278.6	501.3	25.0	8.3	30.4	83.7	961.4
M. ....	6.1	0.8	14.2	13.2	277.4	504.2	25.1	8.4	30.1	82.9	963.5
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	276.4	505.7	25.2	8.2	30.3	84.2	964.5
M. ....	6.3	0.9	14.5	13.3	276.8	506.2	25.3	8.3	30.5	78.3	961.2
J. ....	6.3	0.9	14.6	13.4	279.7	508.8	25.1	8.4	29.9	80.9	968.8
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	277.5	511.9	24.8	8.3	29.9	80.2	969.9
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.7	514.9	25.1	8.1	30.3	79.8	972.5
S. ....	5.7	0.9	14.4	13.6	279.7	502.8	25.1	8.3	30.1	79.7	960.4
O. ....	6.2	0.9	14.8	13.6	279.7	497.5	25.1	8.6	30.2	84.4	961.4
N. ....	6.3	0.9	14.9	13.7	281.1	499.7	24.7	8.3	30.5	86.1	965.9
D. ....	6.5	1.0	15.9	14.1	283.6	506.7	24.9	8.3	31.0	86.4	978.0
1971 — J. ....	6.4	0.9	15.1	14.6	283.5	524.6	25.5	8.3	31.2	87.3	997.4
F. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	284.2	535.5	25.6	8.2	31.5	88.4	1,009.5
M. ....	6.2	1.0	15.1	13.8	287.3	526.9	25.3	8.3	31.1	87.3	1,003.3
A. ....	5.9	1.0	15.6	14.2	288.3	529.7	25.5	8.5	31.8	90.2	1,010.7
M. ....	6.2	0.9	15.9	14.4	291.2	532.3	25.6	8.6	32.4	91.9	1,020.5
J. ....	6.1	0.9	15.6	14.7	293.0	538.2	26.1	8.6	33.0	93.1	1,029.8
J. ....	6.0	0.8	15.5	14.5	295.6	537.1	26.2	8.9	32.9	93.4	1,032.8
A. ....	6.0	0.8	15.8	14.8	298.2	545.6	26.9	8.9	33.1	94.7	1,043.6
S. ....	6.3	0.8	16.5	14.9	297.4	546.5	27.0	9.0	33.9	97.4	1,049.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.2	302.0	535.8	27.3	9.0	33.7	98.5	1,046.5
N. ....	6.1	0.8	17.0	15.2	302.1	542.7	27.8	9.3	33.9	98.5	1,052.9
D. ....	6.3	0.8	17.6	15.8	303.6	555.0	28.1	9.4	33.6	99.7	1,069.2
1972 — J. ....	6.6	0.9	17.8	15.6	304.8	559.5	28.1	9.4	33.1	99.9	1,075.8
F. ....	6.1	0.8	17.9	15.8	302.6	561.9	28.7	9.5	34.2	100.8	1,077.7
M. ....	6.3	0.9	18.4	15.6	309.0	567.6	28.9	9.6	34.7	103.1	1,095.4
A. ....	6.5	0.9	18.5	16.2	318.4	584.4	29.4	9.8	35.3	104.0	1,123.5
M. ....	6.6	0.9	18.5	15.6	318.6	580.1	29.5	9.8	35.7	104.2	1,120.9
J. ....	6.6	1.0	18.6	16.6	320.1	583.5	29.3	9.3	36.6	98.4	1,120.6
J. ....	6.9	1.0	19.2	16.7	316.8	591.1	29.4	9.4	36.9	100.2	1,129.7
A. ....	7.0	1.0	19.3	16.8	321.3	599.5	29.0	10.0	37.6	109.2	1,149.2
S. ....	7.0	1.1	19.1	17.0	325.4	606.2	29.7	10.1	37.9	109.8	1,163.3
O. ....	7.1	1.1	18.5	17.4	327.0	610.1	30.4	10.2	38.3	111.6	1,172.0
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.7	330.6	618.0	30.6	10.0	38.4	111.8	1,186.0
D. ....	7.3	1.2	20.3	17.1	334.9	626.0	30.7	10.3	38.8	113.5	1,198.8
1973 — J. ....	7.5	1.1	20.8	17.4	339.4	631.9	31.1	10.5	39.8	114.3	1,213.7
F. ....	7.9	1.1	21.0	17.2	344.0	640.2	31.4	10.7	40.4	114.8	1,227.9
M. ....	7.8	1.1	21.2	17.8	346.2	648.4	31.7	10.6	41.3	117.8	1,245.5
A. ....	8.4	1.1	21.5	17.9	348.3	653.1	32.0	10.7	41.9	118.9	1,254.1
M. ....	8.1	1.2	22.0	18.0	344.2	656.7	32.2	10.8	42.3	120.9	1,258.0
J. ....	8.3	1.1	22.2	18.1	346.3	667.1	32.4	11.1	42.6	122.2	1,272.2
J. ....	8.3	1.2	22.4	18.4	353.3	665.5	32.5	11.0	43.0	123.3	1,281.5
A. ....	8.4	1.2	23.0	17.9	349.5	666.6	32.9	11.3	42.1	121.2	1,272.0
S. ....	8.5	1.2	23.3	17.8	358.4	674.9	33.5	11.3	43.1	120.2	1,292.4
O. ....	8.7	1.2	23.7	18.3	362.8	694.0	33.9	11.9	44.3	124.3	1,323.8
N. ....	9.1	1.2	23.9	19.6	372.2	700.1	34.3	12.1	45.4	126.8	1,343.8
D. ....	9.2	1.2	23.8	20.4	381.1	711.3	35.2	12.3	46.2	130.0	1,368.8
1974 — J. ....	9.5	1.3	24.3	19.7	385.3	714.9	35.5	12.5	45.1	134.2	1,382.5
F. ....	9.9	1.5	24.7	20.4	386.4	705.3	35.6	12.5	45.9	135.3	1,377.7
M. ....	9.6	1.5	24.6	20.7	394.1	718.7	36.5	12.5	46.3	138.7	1,403.4
A. <sup>r</sup> ....	10.0	1.5	24.8	21.0	399.1	729.5	36.8	12.6	46.9	142.9	1,425.3
M. <sup>r</sup> ....	9.8	1.5	25.5	21.4	404.1	735.6	37.7	12.5	47.2	142.1	1,437.6
J. <sup>p</sup> ....	10.3	1.6	25.9	21.6	406.3	740.9	37.6	13.1	45.6	136.9	1,440.0
J. <sup>p</sup> <sub>a</sub> ....	10.7	1.6	26.0	22.5	408.7	752.3	39.0	13.4	48.5	136.8	1,459.7
S. ....	10.3	1.6	26.2	21.8	407.3	753.7	39.2	13.8	48.6	141.9	1,464.6
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABLEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year — Année	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agriculture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2)  Total Salaires et traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2)  Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 <sup>r</sup> .....	368	491	1,155	11,589	3,436	4,881	6,054	2,384	10,389	3,407	44,203	2,503	46,706
1971 <sup>p</sup> .....	390	528	1,249	12,366	3,949	5,352	6,601	2,540	11,612	3,906	48,544	2,798	51,342
1972 <sup>p</sup> .....	409	570	1,287	13,613	4,292	5,894	7,465	2,862	12,859	4,351	53,662	3,314	56,976
1973 <sup>p</sup> .....	454	725	1,428	15,354	4,725	6,535	8,506	3,290	14,187	5,006	60,283	3,825	64,108

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABLEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360
1969 .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765
1970 <sup>r</sup> .....	636	113	1,127	875	11,326	19,109	1,832	1,165	3,177	4,700	44,203
1971 <sup>p</sup> .....	698	125	1,231	995	12,255	21,039	1,970	1,248	3,477	5,351	48,544
1972 <sup>p</sup> .....	777	140	1,372	1,093	13,554	23,164	2,190	1,396	3,859	5,950	53,662
1973 <sup>p</sup> .....	886	160	1,552	1,205	15,229	25,954	2,396	1,531	4,366	6,814	60,283

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABLEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New- Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 <sup>r</sup> .....	74	11	176	161	3,350	6,060	300	100	364	991	11,589
1971 <sup>p</sup> .....	74	11	192	176	3,526	6,450	317	105	392	1,120	12,366
1972 <sup>p</sup> .....	81	12	227	198	3,829	7,088	354	117	438	1,267	13,613
1973 <sup>p</sup> .....	100	14	269	219	4,246	8,010	393	134	513	1,455	15,354

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.



Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1973 data and to project from November 1973 to obtain 1974 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1973 et à projeter les données de 1974 à partir des estimations de novembre 1973 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

<p>Industry Groups — Branches d'activité économique</p>	<p>Projectors — Projecteurs</p>	<p>Weights — 1973 Total Wages and salaries equal 100% — Poids — Rémunérations totales 1973 = 100 %</p>
1. Agriculture.	<p>Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendance de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.</p>	0.8
2. Fishing — Pêche.	<p>Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.</p>	0.1
3. Hunting and trapping — Chasse et piègeage.		
4. Forestry — Forêts.		1.2
5. Mining — Mines.	<p>Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.</p>	2.4
6. Manufacturing — Industries manufacturières.		25.5
7. Construction.		7.8
8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics.		10.8
9. Trade — Commerce.		14.1
10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières.		5.5
11. Commercial services — Services commerciaux.		8.0
12. Education — Enseignement.	<p>Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.</p>	9.1
13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.		5.4
14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.		1.0
15. Federal administration — Administration fédérale.	<p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.</p>	3.7
16. Provincial administration — Administrations provinciales.	<p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.</p>	2.4
17. Local administration — Administrations locales.	<p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Local Government Employment Cat. No. 72-009. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.</p>	2.1
18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.	<p>Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.</p>	0.1

The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

#### Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1970 are final and those for 1971 to 1973 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1970 estimates are final and those for the period January 1971 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

---

(1) Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

#### Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1970 étant définitives et celles pour 1971 à 1973 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1970 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1971 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

---

(1) Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.

Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









PUBLICATIONS SUR L'EMPLOI ET LA RÉMUNÉRATION

Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 — Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 — Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 — Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 — Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 — Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 — Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 — Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 — Labour Income, 1926-1958 — épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 — Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 — Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 — Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région — Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 — Gains et heures de travail au Canada — Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, K1A 0T6.



## EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), KIA OT6.



Gouvernement  
Publication

# Estimates of labour income

SEPTEMBER 1974

# Estimations du revenu du travail

SEPTEMBRE 1974





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Employment Section — Section de l'emploi

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

SEPTEMBER - 1974 - SEPTEMBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

December - 1974 - Décembre  
54206-511

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 28—No. 9

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>p</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>p</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.

# TABLE OF CONTENTS

# TABLE DES MATIÈRES

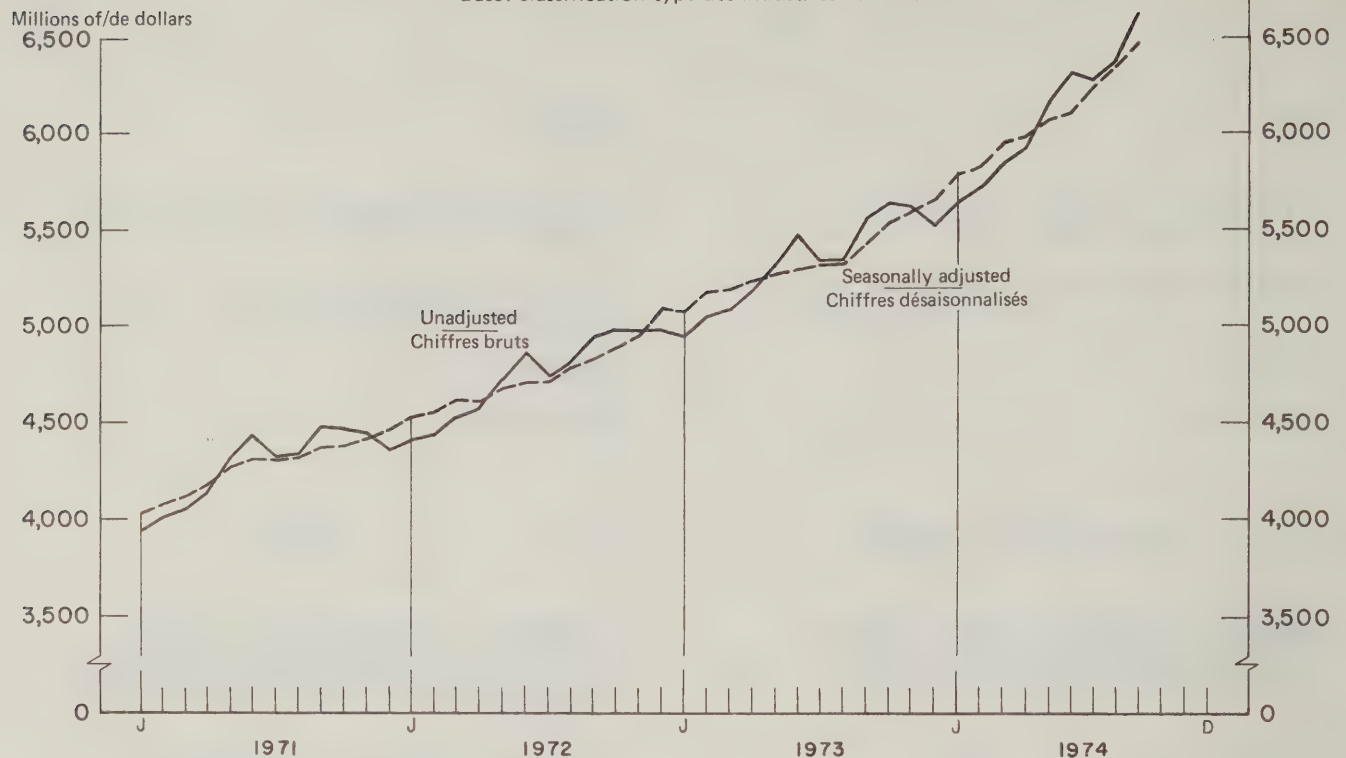
	Page		Page
<b>Charts</b>		<b>Graphiques</b>	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4	1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing .....	4	2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentary .....	5	Commentaire .....	5
Summary Table .....	6	Tableau sommaire .....	6
 <b>Table</b>		 <b>Tableau</b>	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7	1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8	2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9	3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10	4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11	5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12	6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data .....	13	7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles .....	13
8. Wages and Salaries by Province, Annual Data .....	13	8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles .....	13
9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data .....	13	9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles .....	13
Explanatory Notes .....	14	Notes explicatives .....	14

## Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaries, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: classification type des industries de 1960

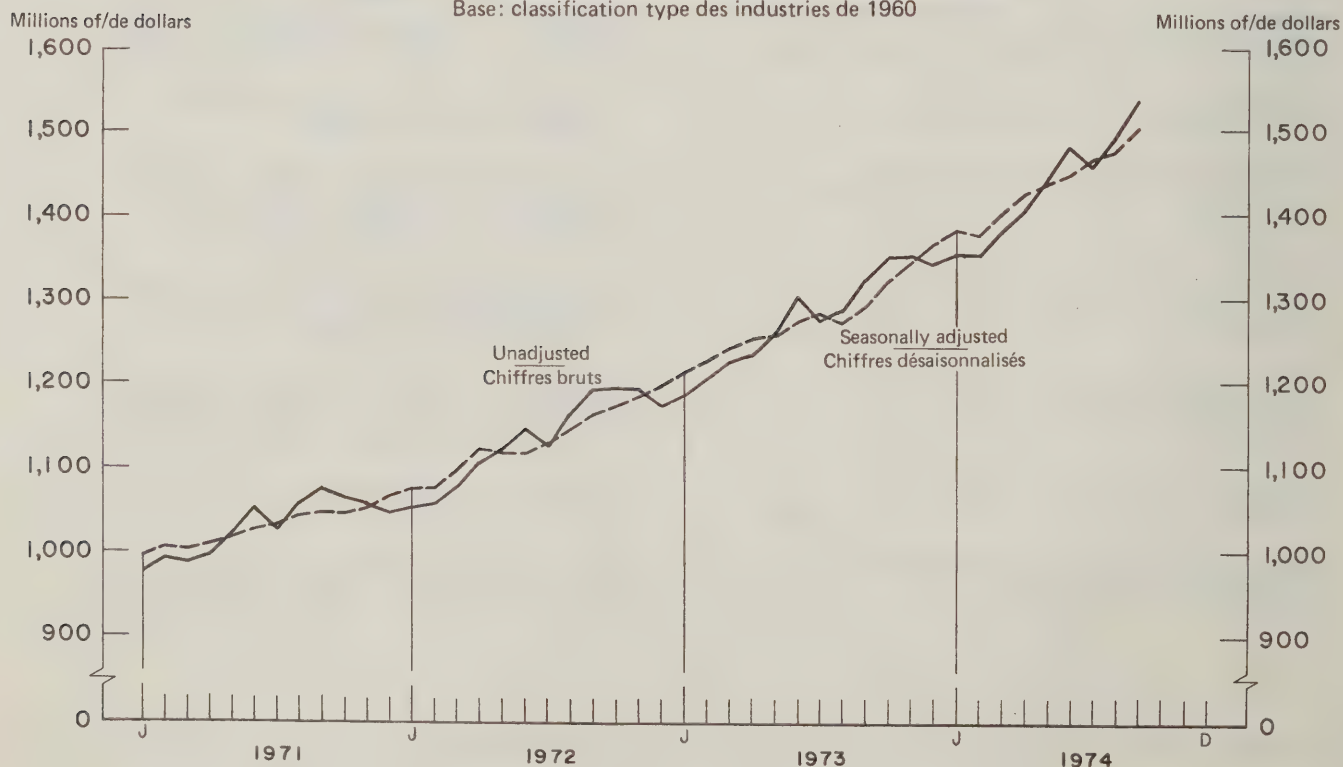


## Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaries et traitements dans les industries manufacturières

Base: classification type des industries de 1960



## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

SEPTEMBER - 1974 - SEPTEMBRE

Unadjusted for seasonal variations, labour income for September was estimated at \$6,628.6 million, an increase of 19.0% over the same month of 1973. Year-to-date, the 1974 estimates of labour income represent an increase of 16.0% over the same period of 1973.

During the third quarter of 1974, labour income, adjusted for seasonal variations, advanced by 5.2% as compared to increases of 3.3% in the second quarter and 4.7% in the first quarter. Wages and salaries in the goods-producing industries advanced by 4.2% in the third quarter and those in the service-producing industries, reflecting in part the inclusion of cost of living allowances paid to Quebec government employees, by 5.2%.

Le revenu du travail, non désaisonnalisé, pour le mois de septembre a été estimé à \$6,628.6 millions, soit une augmentation de 19.0 % par rapport au même mois de 1973. Par rapport aux chiffres de janvier à septembre 1973, les estimations du début de 1974 représentent une augmentation du revenu du travail de 16.0 %.

Au cours du troisième trimestre de 1974, le revenu du travail, désaisonnalisé, a progressé de 5.2 % comparativement à des augmentations de 3.3 % au cours du deuxième trimestre et de 4.7 % au cours du premier trimestre. Les traitements et salaires dans les industries productrices de biens ont augmenté de 4.2 % au cours du troisième trimestre et, dans les industries de services, de 5.2 %, surtout en raison de la prise en compte des primes de vie chère versées aux fonctionnaires du gouvernement du Québec.



Percentage Changes in Monthly Estimates  
Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation — Bruts		Seasonally adjusted — Désaisonnalisés			
	Aug. — Août 1974 to/à Sept. 1974	Sept. 1973 to/à Sept. 1974	May — Mai 1974 to/à June — Juin 1974	June — Juin 1974 to/à July — Juill. 1974	July — Juill. 1974 to/à Aug. — Août 1974	Aug. — Août 1974 to/à Sept. 1974
<u>Wages and salaries by industry, Canada —</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	- 10.6	9.1	1.3	1.2	1.2	1.2
Forestry — Forêts .....	1.9	18.2	- 11.4	3.5	12.3	- 0.1
Mining — Mines .....	- 0.3	20.0	1.8	2.5	- 0.1	1.5
Manufacturing — Industries						
manufacturières .....	3.2	16.2	0.6	1.3	0.5	1.9
Construction — Bâtiments et travaux publics	2.5	15.3	- 2.7	7.1	3.1	2.0
Transportation, communication and other						
utilities — Transports, communication et						
autres services publics .....	1.3	18.4	- 1.0	2.0	- 0.9	2.7
Trade — Commerce .....	1.9	18.8	1.6	2.4	1.2	0.5
Finance, insurance and real estate —						
Finances, assurances et affaires						
immobilières .....	- 0.2	17.9	- 0.9	2.9	0.9	1.1
Service — Services .....	13.0	22.9	2.3	0.6	6.8	2.4
Public administration and defence(1) —						
Administration publique et défense(1) ...	- 0.2	21.4	- 0.8	6.5	- 3.6	2.3
Wages and salaries — Total — Rémunération	4.1	18.8	0.4	2.4	1.9	1.8
<u>Wages and salaries by province — Rémunéra-</u> <u>tions par province</u>						
Newfoundland — Terre-Neuve .....	- 0.6	16.1	1.4	1.7	0.8	0.8
Prince Edward Island — Île-du-Prince-						
Edouard .....	- 0.6	17.6	- 1.9	5.8	- 0.6	0.6
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	- 0.6	14.9	1.3	1.3	0.9	0.3
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	0.2	24.9	2.2	5.3	1.0	1.4
Québec .....	6.5	22.5	0.0	4.2	4.5	2.3
Ontario .....	4.3	15.2	1.0	1.4	0.3	1.7
Manitoba .....	2.1	22.2	0.2	2.5	1.3	1.9
Saskatchewan .....	3.1	21.6	3.1	1.5	- 0.2	3.8
Alberta .....	0.6	20.6	0.5	1.4	0.3	1.5
British Columbia — Colombie-Britannique ...	3.7	21.0	- 2.7	4.2	4.2	0.1
Canada .....	4.1	18.8	0.4	2.4	1.9	1.8

(1) Excludes military pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.3	942.5	245.6	376.2	483.3	194.5	848.6	262.8	3,503.5	222.0	3,725.4
F. ....	19.2	41.0	92.5	946.8	248.6	378.9	484.3	192.8	844.9	270.2	3,520.5	221.0	3,741.4
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.5	248.5	383.2	489.2	194.0	855.8	261.7	3,537.1	219.8	3,757.0
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.4	256.2	391.9	495.5	196.3	862.2	266.6	3,571.7	217.0	3,788.7
M. ....	30.3	34.9	94.7	964.5	269.1	403.8	499.9	197.5	871.0	279.0	3,649.8	216.9	3,866.6
J. ....	36.2	40.5	97.2	989.0	299.9	413.0	512.4	199.8	882.9	293.0	3,770.1	221.1	3,991.3
J. ....	42.4	45.3	98.2	965.3	301.9	418.2	506.1	202.0	804.9	304.9	3,698.0	209.0	3,907.0
A. ....	47.6	47.2	99.4	984.2	325.0	422.0	499.3	201.0	788.0	294.5	3,717.0	203.2	3,920.2
S. ....	42.1	48.5	98.4	984.6	337.7	422.1	508.8	200.3	892.0	286.5	3,826.4	201.3	4,027.7
O. ....	34.0	48.5	99.6	979.1	336.4	424.3	515.8	201.7	905.4	287.3	3,836.2	194.9	4,031.1
N. ....	27.5	44.7	99.1	972.0	310.7	425.8	524.8	201.5	917.8	294.7	3,821.1	191.9	4,013.0
D. ....	23.1	34.8	98.5	956.8	256.4	421.7	534.2	202.8	915.2	305.3	3,751.5	184.8	3,936.3
1971 — J. ....	20.5	34.8	101.8	977.6	250.6	407.4	505.4	204.1	908.9	291.9	3,704.9	240.7	3,945.6
F. ....	20.4	35.1	102.6	993.6	261.5	408.0	510.6	204.7	927.2	301.9	3,767.2	241.1	4,008.3
M. ....	22.9	32.5	102.8	989.9	280.2	411.0	515.3	207.9	945.6	301.0	3,810.9	241.2	4,052.1
A. ....	26.8	30.4	99.6	996.7	303.5	418.8	533.2	210.2	969.4	307.5	3,898.7	240.0	4,138.7
M. ....	32.2	40.3	103.0	1,023.2	333.8	439.7	543.1	211.1	983.8	353.2	4,069.1	246.1	4,315.2
J. ....	38.5	50.7	107.0	1,052.6	359.1	458.9	558.1	215.6	1,016.7	333.9	4,197.2	248.8	4,446.0
J. ....	45.0	53.2	105.8	1,027.2	376.3	467.5	552.4	216.1	900.0	335.3	4,087.3	233.9	4,321.2
A. ....	50.3	51.8	107.7	1,056.1	375.1	475.7	551.1	214.8	896.1	332.2	4,118.3	229.1	4,347.4
S. ....	44.4	55.5	107.4	1,075.7	382.3	467.7	563.8	212.3	1,014.6	330.9	4,260.8	228.6	4,489.4
O. ....	35.9	53.9	104.7	1,066.5	380.6	465.7	575.5	212.9	1,014.9	334.8	4,248.9	221.1	4,470.1
N. ....	28.8	49.6	104.4	1,059.9	351.1	463.9	587.3	213.1	1,020.8	344.8	4,226.2	217.8	4,444.0
D. ....	24.3	39.9	102.7	1,047.1	294.9	468.3	604.8	216.9	1,013.8	338.9	4,154.6	209.3	4,363.8
1972 — J. ....	21.4	36.7	102.2	1,052.9	285.6	457.2	573.4	222.1	1,026.6	351.2	4,130.8	284.9	4,415.6
F. ....	21.3	39.4	104.6	1,059.3	293.8	461.3	572.1	227.0	1,040.9	341.2	4,162.0	283.0	4,445.0
M. ....	23.7	36.1	106.5	1,079.6	302.1	470.5	588.8	233.5	1,057.4	350.7	4,250.9	286.3	4,537.2
A. ....	27.7	33.6	103.8	1,107.0	330.0	479.6	600.6	234.3	1,029.8	331.9	4,280.9	282.7	4,563.6
M. ....	33.2	41.7	105.9	1,123.4	346.2	490.9	616.3	236.4	1,083.5	342.9	4,425.4	284.9	4,710.4
J. ....	39.6	46.9	107.1	1,147.4	376.7	498.8	631.1	241.9	1,104.8	367.6	4,569.8	290.7	4,860.6
J. ....	46.6	48.8	104.4	1,123.7	395.4	502.3	618.5	243.3	998.7	372.5	4,465.0	274.4	4,739.4
A. ....	52.6	56.2	106.2	1,163.7	418.8	501.8	619.9	241.7	989.7	373.3	4,532.7	270.4	4,803.1
S. ....	47.0	60.6	108.6	1,192.0	419.3	503.2	632.7	241.0	1,103.1	373.6	4,686.3	272.0	4,958.3
O. ....	38.3	60.4	112.8	1,195.3	413.5	506.5	654.4	243.7	1,118.4	368.8	4,717.8	265.4	4,983.1
N. ....	31.1	60.5	113.0	1,194.1	388.7	508.8	671.2	247.1	1,131.4	367.9	4,716.8	261.9	4,978.8
D. ....	26.4	49.3	111.9	1,174.5	322.2	513.3	686.4	250.5	1,175.1	409.1	4,723.5	257.4	4,980.9
1973 — J. ....	23.7	51.3	113.9	1,188.0	315.5	499.0	654.0	255.1	1,141.1	379.7	4,623.2	324.6	4,947.8
F. ....	23.8	52.3	115.0	1,206.7	325.2	504.6	655.5	259.9	1,195.0	385.0	4,724.7	326.7	5,051.4
M. ....	26.7	50.5	116.6	1,227.3	335.0	510.2	668.4	264.8	1,166.0	400.9	4,770.2	328.4	5,098.6
A. ....	31.4	45.2	111.7	1,235.6	359.1	547.4	685.8	266.7	1,170.3	395.3	4,852.4	327.2	5,179.7
M. ....	37.8	57.0	117.1	1,261.3	394.0	552.1	698.1	270.2	1,183.8	414.7	4,992.2	329.7	5,321.9
J. ....	45.2	67.3	120.8	1,303.8	416.5	559.8	715.4	273.1	1,199.4	430.5	5,140.6	336.4	5,477.0
J. ....	52.9	68.6	121.0	1,274.8	435.6	556.3	705.4	273.1	1,090.1	429.8	5,108.9	317.6	5,336.5
A. ....	58.9	69.7	121.1	1,288.6	452.4	527.3	706.0	274.5	1,076.6	440.7	5,027.3	309.3	5,336.7
S. ....	51.7	70.8	120.2	1,324.1	465.1	562.1	725.4	279.5	1,221.6	425.0	5,253.7	314.3	5,568.0
O. ....	41.4	72.3	121.8	1,350.1	455.7	567.5	746.9	287.5	1,239.5	432.3	5,322.4	309.1	5,631.5
N. ....	33.0	65.7	124.5	1,352.6	420.4	573.9	766.0	291.6	1,255.0	431.1	5,316.9	305.6	5,622.5
D. ....	27.4	54.1	124.1	1,340.7	349.9	575.1	779.0	293.6	1,248.9	441.1	5,240.0	296.4	5,536.4
1974 — J. ....	24.4	57.4	126.9	1,353.0	355.8	582.0	753.0	299.8	1,261.3	437.8	5,253.4	394.6	5,647.9
F. ....	24.5	59.6	129.1	1,352.5	362.8	585.0	756.2	305.3	1,280.0	451.2	5,307.9	396.3	5,704.2
M. ....	27.5	58.8	133.1	1,383.0	374.5	628.7	771.7	312.2	1,303.4	463.6	5,460.3	401.7	5,704.2
A. ....	32.4	50.9	128.7	1,404.2	391.6	609.1	794.7	316.4	1,322.2	457.4	5,510.9	400.9	5,911.8
M. ....	39.2	62.0	135.8	1,442.1	432.2	639.8	819.3	323.2	1,351.1	494.7	5,745.1	408.3	6,153.4
J. ....	47.2	66.1	141.6	1,480.0	449.2	646.5	846.1	323.7	1,388.1	506.4	5,903.3	414.5	6,317.8
J. ....	55.7	70.5	143.2	1,458.9	501.2	659.9	845.7	332.1	1,262.7	540.1	5,881.1	396.9	6,278.0
A. ....	63.1	82.1	144.1	1,490.9	523.3	656.8	846.4	330.1	1,328.6	516.9	5,993.8	388.5	6,382.3
S. ....	56.4	83.7	143.7	1,538.2	536.4	665.4	862.1	329.5	1,501.0	516.1	6,239.3	389.3	6,628.6
O. ....													
N. ....													
D. ....													

(1) Excludes Military Pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Note: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence (1) — Admi- nistration publique et défense (1)	Wages and salaries (2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income (2) — Total Revenu du travail (2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1970 — J. ....	29.6	44.9	90.6	961.4	293.8	389.8	493.1	195.7	841.6	268.1	3,612.6	202.1	3,814.7
F. ....	29.9	46.3	92.0	961.4	294.4	394.6	496.7	194.1	834.7	275.8	3,623.8	203.1	3,826.9
M. ....	30.1	44.9	93.4	963.5	288.9	397.7	498.3	193.2	841.9	266.4	3,622.4	203.5	3,825.9
A. ....	30.3	43.2	94.5	964.5	278.8	400.7	499.5	194.9	846.3	273.3	3,630.0	204.7	3,834.8
M. ....	30.6	38.5	95.2	961.2	264.1	402.1	499.5	195.6	849.4	279.1	3,619.4	205.2	3,824.6
J. ....	30.7	35.9	95.4	968.8	274.8	402.4	503.5	196.4	856.0	284.0	3,652.1	206.8	3,858.9
J. ....	30.9	38.4	97.1	969.9	266.5	404.8	507.9	198.4	873.7	294.0	3,685.7	209.2	3,894.9
A. ....	31.0	39.1	97.9	972.5	282.5	406.2	507.0	200.1	870.8	284.9	3,697.1	210.1	3,907.3
S. ....	31.1	39.6	98.7	960.4	293.7	412.0	509.2	202.3	878.1	285.6	3,715.2	211.3	3,926.5
O. ....	31.2	40.9	99.6	961.4	301.3	419.6	510.9	203.9	888.1	289.9	3,751.2	214.0	3,965.2
N. ....	31.4	39.9	99.5	965.9	299.3	425.5	512.1	204.2	899.9	299.0	3,781.2	215.7	3,997.0
D. ....	31.5	39.4	100.6	978.0	297.8	425.5	515.9	205.5	908.2	306.3	3,812.3	216.9	4,029.2
1971 — J. ....	31.6	40.1	102.0	997.4	300.8	422.4	516.2	205.2	901.6	298.0	3,821.0	219.6	4,040.5
F. ....	31.8	39.9	102.3	1,009.5	309.7	424.6	524.0	205.5	916.5	307.6	3,876.3	221.5	4,097.8
M. ....	32.2	41.1	101.6	1,003.3	325.7	426.2	525.0	206.8	929.9	305.6	3,901.4	223.4	4,124.8
A. ....	32.4	42.4	102.3	1,010.7	330.1	427.5	537.4	208.7	951.8	315.0	3,962.3	226.6	4,188.9
M. ....	32.5	44.7	103.5	1,020.5	329.8	437.4	542.7	209.3	960.3	352.8	4,038.2	233.3	4,271.5
J. ....	32.7	46.3	105.0	1,029.8	332.2	447.3	548.6	211.8	987.6	323.4	4,068.3	233.0	4,301.3
J. ....	32.8	46.5	104.7	1,032.8	335.5	453.6	555.2	212.5	969.8	323.0	4,069.9	234.2	4,304.1
A. ....	32.8	43.8	106.2	1,043.6	328.0	459.2	560.3	214.2	987.8	322.0	4,102.0	236.7	4,338.8
S. ....	32.8	46.2	107.8	1,049.7	333.4	457.4	565.0	214.7	1,000.3	329.8	4,141.8	239.5	4,381.4
O. ....	32.8	46.0	104.7	1,046.5	341.0	460.9	569.6	215.3	996.9	338.2	4,155.7	241.8	4,397.4
N. ....	32.9	45.0	104.6	1,052.9	339.4	463.6	573.0	216.0	1,002.0	350.2	4,184.4	244.1	4,428.4
D. ....	33.0	45.5	104.7	1,069.2	343.2	472.3	583.7	219.7	1,007.2	340.5	4,222.9	244.1	4,467.0
1972 — J. ....	33.0	42.7	102.4	1,075.8	344.2	474.7	586.8	223.4	1,020.3	358.1	4,265.9	262.7	4,528.6
F. ....	33.1	45.2	104.4	1,077.7	348.0	480.0	588.0	227.6	1,031.5	347.4	4,286.4	264.6	4,551.0
M. ....	33.3	45.4	105.5	1,095.4	350.7	487.8	600.2	232.1	1,040.9	355.5	4,351.1	268.5	4,619.6
A. ....	33.4	46.5	106.7	1,123.5	357.7	488.9	604.9	232.6	1,010.9	340.0	4,349.5	271.4	4,620.9
M. ....	33.5	46.0	106.3	1,120.9	341.8	487.4	615.4	234.4	1,057.5	342.2	4,389.7	273.2	4,662.9
J. ....	33.6	42.5	105.0	1,120.6	347.2	484.9	619.9	237.4	1,072.7	355.4	4,424.6	275.9	4,700.5
J. ....	33.9	42.4	103.4	1,129.7	350.0	487.1	621.6	239.2	1,074.7	358.9	4,446.1	277.4	4,723.5
A. ....	34.2	47.5	104.6	1,149.2	366.5	484.2	630.2	241.2	1,085.7	362.3	4,510.7	279.3	4,790.0
S. ....	34.6	50.3	108.9	1,163.3	365.4	492.2	634.2	243.7	1,087.3	372.4	4,556.3	281.0	4,837.3
O. ....	35.0	51.2	112.7	1,172.0	369.2	501.2	647.1	246.4	1,098.8	373.0	4,612.5	283.4	4,895.9
N. ....	35.5	54.9	113.1	1,186.0	375.8	508.2	654.7	250.7	1,110.7	374.5	4,669.4	285.6	4,955.0
D. ....	35.9	55.8	114.1	1,198.8	375.7	517.6	662.3	253.8	1,168.5	411.1	4,799.8	291.1	5,090.9
1973 — J. ....	36.6	59.2	114.2	1,213.7	380.4	518.1	669.6	256.6	1,134.5	387.4	4,775.5	303.0	5,078.5
F. ....	37.1	59.6	114.8	1,227.9	384.8	524.6	673.8	260.3	1,184.6	391.9	4,865.0	308.2	5,173.2
M. ....	37.5	62.8	115.5	1,245.5	388.3	528.8	681.3	262.9	1,146.8	405.5	4,883.6	310.3	5,193.9
A. ....	37.9	62.0	114.8	1,254.1	388.6	557.4	690.2	264.4	1,148.9	404.5	4,929.0	313.3	5,242.3
M. ....	38.2	62.1	117.4	1,258.0	389.1	548.0	696.6	267.8	1,154.6	413.6	4,950.3	315.7	5,266.0
J. ....	38.5	60.9	118.3	1,272.2	384.8	544.2	702.4	267.9	1,164.1	416.0	4,974.7	317.7	5,292.4
J. ....	38.6	59.9	119.9	1,281.5	386.6	540.0	708.9	268.5	1,172.9	414.4	4,996.6	319.0	5,315.6
A. ....	38.5	58.7	119.3	1,272.0	396.1	508.2	717.8	274.0	1,182.8	428.6	5,001.8	321.2	5,323.0
S. ....	38.2	58.5	120.5	1,292.4	405.2	550.3	727.5	282.7	1,204.4	423.7	5,109.3	324.3	5,433.6
O. ....	37.9	60.9	121.8	1,323.8	406.3	562.1	738.6	290.7	1,218.1	437.6	5,205.0	328.3	5,533.3
N. ....	37.6	59.4	124.5	1,343.8	406.8	573.5	747.4	296.1	1,232.6	439.2	5,266.4	330.7	5,597.1
D. ....	37.2	60.9	126.6	1,368.8	407.6	580.4	752.0	297.9	1,242.9	443.8	5,325.6	333.6	5,659.2
1974 — J. ....	37.6	66.2	127.3	1,382.5	428.5	604.0	770.7	301.6	1,254.8	447.0	5,425.9	363.3	5,789.2
F. ....	38.0	68.0	129.0	1,377.7	428.6	608.1	777.0	305.7	1,269.0	458.8	5,465.4	366.6	5,832.0
M. ....	38.5	70.7	131.9	1,403.4	433.4	650.0	786.3	310.1	1,282.4	468.6	5,584.0	374.0	5,957.9
A. ....	39.0	69.8	132.4	1,425.3	423.0	620.4	799.2	313.8	1,298.5	468.0	5,594.7	375.6	5,970.4
M. ....	39.5	67.6	136.2	1,438.2	426.5	634.7	817.1	320.6	1,318.0	493.3	5,696.1	381.9	6,078.0
J. ....	40.0	59.9	138.6	1,447.1	414.9	628.2	830.2	317.7	1,347.9	489.5	5,719.6	383.5	6,103.1
J. ....	40.5	62.0	142.1	1,466.6	444.4	640.6	849.8	326.8	1,355.6	521.1	5,854.9	391.5	6,246.4
A. ....	41.0	69.6	142.0	1,473.9	458.1	634.7	860.2	329.7	1,447.3	502.3	5,965.0	397.2	6,362.3
S. ....	41.5	69.5	144.1	1,502.1	467.3	651.6	864.6	333.4	1,481.6	514.1	6,075.0	402.8	6,477.8
O. ....													
N. ....													
D. ....													

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.



TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1970 — J. ....	47.6	8.3	86.7	68.1	914.3	1,507.9	144.2	91.0	247.9	376.2	3,503.5
F. ....	48.2	8.3	87.3	68.2	906.1	1,521.9	145.1	91.9	250.0	381.9	3,520.5
M. ....	49.1	8.4	87.0	67.7	909.3	1,528.0	146.9	92.3	250.2	386.8	3,537.1
A. ....	48.6	8.6	90.6	68.3	919.1	1,545.3	147.4	92.8	252.0	387.6	3,571.7
M. ....	51.0	9.3	93.5	71.7	930.5	1,592.2	151.5	96.9	261.2	380.1	3,649.8
J. ....	55.3	10.3	95.9	74.8	974.8	1,636.2	156.4	100.4	268.1	385.7	3,770.1
J. ....	56.7	10.2	98.0	75.6	927.7	1,605.6	156.8	100.7	275.0	379.6	3,698.0
A. ....	56.7	10.4	95.0	75.9	932.2	1,608.1	158.1	101.1	276.5	391.1	3,717.0
S. ....	57.7	10.2	98.1	75.8	981.3	1,643.6	158.7	101.1	280.3	407.2	3,826.4
O. ....	57.7	9.9	99.4	77.0	984.4	1,643.2	157.5	101.9	278.7	414.1	3,836.2
N. ....	55.7	9.5	98.0	76.5	986.4	1,648.7	155.6	98.6	269.8	409.9	3,821.1
D. ....	51.8	9.2	97.6	75.6	960.1	1,627.7	153.3	96.8	267.4	399.4	3,751.5
1971 — J. ....	51.9	9.1	94.7	76.8	947.1	1,614.6	151.8	94.6	263.2	389.3	3,704.9
F. ....	51.4	9.2	96.3	77.2	955.8	1,648.2	151.8	95.4	267.0	402.7	3,767.2
M. ....	52.9	9.3	96.2	75.7	964.8	1,665.8	155.5	96.3	269.7	412.5	3,810.9
A. ....	53.5	9.6	100.1	76.1	988.9	1,703.7	157.5	98.1	272.0	426.9	3,898.7
M. ....	57.9	10.8	104.2	82.2	1,030.1	1,770.5	162.7	104.9	288.0	443.8	4,069.1
J. ....	62.6	11.1	104.7	91.3	1,063.2	1,806.9	169.3	108.9	300.6	465.2	4,197.2
J. ....	63.5	11.2	105.1	87.9	1,005.0	1,759.5	170.1	109.1	304.2	459.0	4,087.3
A. ....	62.6	11.2	104.6	85.9	1,020.8	1,767.8	170.2	109.6	312.0	460.8	4,118.3
S. ....	62.2	10.8	105.8	86.6	1,074.7	1,833.5	170.3	108.7	309.0	485.9	4,260.8
O. ....	62.1	11.2	108.0	86.2	1,076.3	1,829.6	171.1	107.4	305.9	477.8	4,248.9
N. ....	60.4	10.7	107.3	85.6	1,072.7	1,827.3	171.7	107.3	298.8	470.8	4,226.2
D. ....	56.8	10.7	104.6	83.4	1,055.2	1,811.7	168.4	107.6	286.6	456.6	4,154.6
1972 — J. ....	57.5	10.2	104.6	83.4	1,045.2	1,803.8	167.2	104.4	288.8	452.0	4,130.8
F. ....	57.5	10.0	103.2	83.8	1,045.2	1,810.1	169.3	105.7	296.7	467.1	4,162.0
M. ....	58.4	10.5	107.0	85.2	1,069.1	1,836.5	173.8	108.9	305.8	482.1	4,250.9
A. ....	60.7	10.8	108.5	85.4	1,047.4	1,875.3	176.7	110.7	305.5	486.6	4,280.9
M. ....	64.0	11.5	112.6	88.5	1,124.4	1,919.8	182.5	117.0	315.6	475.8	4,425.4
J. ....	68.2	12.5	120.6	95.2	1,160.6	1,977.4	188.2	120.9	330.5	481.5	4,569.8
J. ....	67.8	12.5	120.4	96.3	1,109.9	1,931.5	186.9	119.4	333.5	473.1	4,465.0
A. ....	68.6	12.4	119.3	95.3	1,132.4	1,938.3	187.4	120.1	337.3	507.9	4,532.7
S. ....	69.4	12.6	118.7	95.6	1,186.9	2,006.9	189.5	122.4	336.8	533.1	4,686.3
O. ....	70.8	12.3	117.4	95.5	1,196.2	2,020.2	190.7	123.3	337.6	539.2	4,717.8
N. ....	68.7	12.6	120.5	95.2	1,192.5	2,031.5	189.6	121.3	336.9	533.6	4,716.8
D. ....	65.5	12.0	119.4	93.7	1,244.7	2,012.4	188.5	121.5	333.7	517.5	4,723.5
1973 — J. ....	64.6	11.5	116.7	91.0	1,176.0	2,001.7	185.7	116.0	334.3	511.0	4,623.2
F. ....	64.4	11.4	118.2	91.2	1,231.4	2,029.8	186.7	117.3	338.0	521.6	4,724.7
M. ....	65.0	11.9	121.5	92.3	1,208.3	2,059.3	191.2	118.9	345.7	541.0	4,770.2
A. ....	66.7	12.0	120.6	94.1	1,230.0	2,100.5	193.6	121.1	350.4	548.3	4,852.4
M. ....	72.0	13.1	125.4	98.1	1,259.0	2,157.3	198.0	126.1	363.5	564.3	4,992.2
J. ....	79.9	14.4	132.7	104.8	1,288.7	2,210.5	203.3	131.7	373.8	584.7	5,140.6
J. ....	81.0	14.6	132.9	105.1	1,233.0	2,153.6	201.4	132.0	375.9	574.0	5,018.9
A. ....	79.7	14.5	135.1	104.8	1,250.1	2,152.2	199.5	131.5	375.1	569.2	5,027.3
S. ....	79.5	14.8	136.6	105.3	1,339.5	2,256.5	205.1	133.3	373.9	592.9	5,253.7
O. ....	79.3	14.5	136.4	106.5	1,347.4	2,285.6	209.9	136.7	381.0	608.7	5,322.4
N. ....	78.9	14.4	136.6	107.7	1,347.7	2,286.7	211.6	134.2	379.2	603.3	5,316.9
D. ....	75.3	13.4	139.0	104.1	1,318.1	2,260.3	210.3	132.7	375.3	595.0	5,240.0
1974 — J. ....	75.0	13.2	133.8	104.4	1,326.9	2,269.1	211.6	130.1	376.3	596.3	5,253.4
F. ....	75.3	13.4	135.4	104.3	1,337.3	2,275.0	213.0	132.6	387.4	617.1	5,307.9
M. ....	76.8	13.8	140.1	110.7	1,368.1	2,327.9	223.6	137.9	398.7	643.0	5,460.3
A. ....	76.5	14.4	141.8	107.7	1,380.8	2,360.8	223.5	140.0	400.3	648.1	5,510.9
M. ....	83.0	15.9	148.3	114.7	1,454.7	2,457.3	232.2	146.5	419.2	654.9	5,745.1
J. <sup>p</sup> ....	90.9	16.8	156.0	123.8	1,481.3	2,532.0	238.7	156.4	435.9	652.9	5,903.3
J. <sup>p</sup> ....	93.0	17.7	156.6	130.4	1,464.4	2,489.9	243.0	157.3	444.9	665.1	5,881.1
A. <sup>p</sup> ....	92.9	17.5	158.0	131.3	1,541.4	2,491.5	245.5	157.2	448.0	691.9	5,993.8
S. <sup>a</sup> ....	92.3	17.4	157.0	131.5	1,641.3	2,598.9	250.6	162.1	450.9	717.5	6,239.3
O. ....											
N. ....											
D. ....											

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	51.1	9.0	90.5	70.6	938.7	1,548.1	150.0	96.8	258.1	395.9	3,612.6
F. ....	52.0	9.1	91.2	71.1	934.2	1,559.0	150.8	96.8	257.7	393.9	3,623.8
M. ....	52.9	9.1	90.2	70.4	932.7	1,559.0	150.9	96.5	256.9	393.5	3,622.4
A. ....	51.5	9.2	92.3	71.8	932.2	1,562.9	150.7	95.8	260.6	392.4	3,630.0
M. ....	51.6	9.2	92.8	72.5	915.5	1,577.1	150.9	95.8	262.5	377.8	3,619.4
J. ....	51.8	9.5	92.4	72.0	943.5	1,590.9	151.2	95.5	260.4	373.3	3,652.1
J. ....	52.4	9.5	94.5	72.2	942.1	1,602.8	152.1	96.6	264.7	375.0	3,685.7
A. ....	52.9	9.6	92.4	72.7	939.3	1,610.2	153.6	96.7	265.4	388.2	3,697.1
S. ....	54.5	9.6	95.5	73.3	949.9	1,606.7	154.1	97.5	271.1	389.5	3,715.2
O. ....	55.1	9.6	98.0	75.4	956.5	1,614.1	154.5	99.4	274.2	402.6	3,751.2
N. ....	55.2	9.6	97.8	75.9	970.6	1,629.6	155.4	98.8	269.7	406.6	3,781.2
D. ....	55.1	9.6	99.3	77.4	971.2	1,648.2	157.3	99.4	275.6	411.1	3,812.3
1971 — J. ....	55.6	9.8	98.8	79.8	972.0	1,657.7	157.8	100.3	274.5	409.6	3,821.0
F. ....	55.6	10.0	100.5	80.5	984.7	1,687.6	157.7	100.3	276.0	416.0	3,876.3
M. ....	56.9	10.0	99.6	78.8	988.1	1,699.0	159.2	100.4	277.3	419.3	3,901.4
A. ....	56.7	10.2	101.9	80.0	1,002.1	1,722.6	160.7	101.1	280.9	432.2	3,962.3
M. ....	58.5	10.6	103.6	83.1	1,014.1	1,753.9	161.9	103.8	289.2	441.9	4,038.2
J. ....	58.6	10.3	100.9	87.8	1,029.3	1,755.9	163.9	103.9	292.2	452.2	4,068.3
J. ....	58.8	10.4	101.5	84.2	1,022.6	1,758.7	165.6	105.0	293.1	455.5	4,069.9
A. ....	58.5	10.3	101.9	82.4	1,031.6	1,772.3	165.8	105.2	299.7	458.3	4,102.0
S. ....	58.8	10.2	103.3	83.9	1,042.0	1,793.0	165.7	105.1	299.0	466.2	4,141.8
O. ....	59.3	10.8	106.5	84.4	1,046.1	1,797.5	168.1	104.8	300.4	463.8	4,155.7
N. ....	59.9	10.8	107.0	84.9	1,055.2	1,807.1	171.6	107.6	299.2	466.7	4,184.4
D. ....	60.3	11.2	106.2	85.2	1,066.7	1,833.8	172.4	110.4	295.4	469.6	4,222.9
1972 — J. ....	61.7	11.1	109.2	86.8	1,073.6	1,853.6	173.8	110.6	301.8	476.2	4,265.9
F. ....	62.3	11.0	107.8	87.5	1,077.4	1,854.6	175.9	111.1	307.6	483.2	4,286.4
M. ....	62.9	11.3	110.7	88.8	1,094.3	1,873.1	177.7	113.4	314.7	489.7	4,351.1
A. ....	64.3	11.5	110.6	89.8	1,060.9	1,895.4	180.0	114.1	315.1	492.0	4,349.5
M. ....	64.6	11.4	112.2	89.4	1,106.5	1,901.1	181.4	115.7	316.5	473.4	4,339.7
J. ....	63.7	11.6	116.1	91.3	1,122.1	1,919.2	182.3	115.4	320.7	466.9	4,424.6
J. ....	62.6	11.6	116.6	92.1	1,130.4	1,930.9	182.2	115.0	320.9	469.2	4,446.1
A. ....	64.0	11.5	116.2	91.4	1,145.3	1,943.4	182.9	115.5	323.4	504.8	4,510.7
S. ....	65.7	11.8	116.0	92.8	1,151.5	1,962.0	184.7	118.4	325.6	511.3	4,556.3
O. ....	67.5	11.9	115.7	93.5	1,162.3	1,984.1	187.5	120.3	330.9	522.2	4,612.5
N. ....	68.2	12.7	120.0	94.3	1,172.6	2,009.5	189.4	121.6	337.8	528.7	4,669.4
D. ....	69.6	12.6	121.0	95.7	1,257.3	2,036.6	192.6	124.4	344.0	532.1	4,799.8
1973 — J. ....	69.4	12.4	121.9	94.9	1,207.6	2,057.2	192.9	122.9	349.3	538.2	4,775.5
F. ....	69.9	12.5	123.5	95.2	1,267.1	2,079.6	193.8	123.2	350.6	539.5	4,865.0
M. ....	70.0	12.8	125.6	96.1	1,236.0	2,099.4	195.2	123.7	355.6	549.3	4,883.6
A. ....	70.7	12.8	123.0	98.8	1,244.0	2,121.7	197.0	124.8	360.9	554.0	4,929.0
M. ....	72.5	13.0	125.0	99.0	1,238.7	2,135.8	196.7	124.6	364.0	561.5	4,950.3
J. ....	74.7	13.3	127.5	100.4	1,245.3	2,144.2	196.9	125.7	362.1	567.6	4,974.7
J. ....	75.0	13.6	128.7	100.6	1,256.3	2,153.6	196.3	127.1	361.7	569.7	4,996.6
A. ....	74.4	13.5	131.7	100.4	1,265.4	2,158.3	194.8	126.5	359.4	565.9	5,001.8
S. ....	75.5	14.0	133.6	102.2	1,300.6	2,206.6	200.0	129.1	361.3	568.7	5,109.3
O. ....	75.7	14.0	134.5	104.3	1,309.7	2,245.6	206.5	133.4	373.2	589.2	5,205.0
N. ....	78.3	14.5	136.1	106.8	1,325.8	2,263.2	211.4	134.5	380.7	597.9	5,266.4
D. ....	80.0	14.1	140.7	106.4	1,332.8	2,288.9	214.9	135.9	387.3	612.3	5,325.6
1974 — J. ....	80.5	14.3	139.6	108.7	1,362.2	2,331.7	219.7	137.7	393.3	627.8	5,425.9
F. ....	81.7	14.7	141.4	108.9	1,377.4	2,330.4	221.1	139.2	402.1	638.2	5,465.4
M. ....	82.6	14.8	144.7	115.1	1,398.6	2,372.2	228.1	143.3	410.1	652.4	5,584.0
A. <sup>r</sup> ....	81.0	15.3	144.5	113.2	1,395.4	2,383.6	227.3	144.3	412.3	654.5	5,594.7
M. <sup>r</sup> ....	83.5	15.8	147.9	115.7	1,431.0	2,432.5	230.7	144.8	419.8	651.6	5,696.1
J. <sup>p</sup> ....	84.7	15.5	149.8	118.3	1,431.1	2,455.9	231.2	149.3	422.1	633.8	5,719.6
J. <sup>p</sup> ....	86.1	16.4	151.7	124.6	1,491.8	2,490.1	237.0	151.6	428.2	660.2	5,854.9
A. <sup>p</sup> ....	86.8	16.3	153.0	125.9	1,559.5	2,498.7	240.0	151.3	429.5	687.9	5,965.0
S. <sup>a</sup> ....	87.5	16.4	153.5	127.7	1,596.0	2,542.0	244.5	157.1	435.8	688.5	6,075.0
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	272.9	493.2	24.4	7.9	29.6	81.7	942.5
F. ....	5.5	0.7	13.9	12.4	273.8	495.9	24.5	7.9	29.8	82.2	946.8
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	273.9	499.9	24.8	8.2	29.6	82.2	951.5
A. ....	5.9	0.8	14.1	12.8	272.0	501.0	25.1	8.1	29.9	82.8	952.4
M. ....	6.4	1.0	14.7	13.9	277.5	507.8	25.7	8.6	30.9	78.0	964.5
J. ....	7.1	1.0	15.4	14.4	286.0	516.3	26.0	8.8	31.1	82.7	989.0
J. ....	6.8	1.1	15.2	14.3	274.6	506.5	25.1	8.7	30.8	82.1	965.3
A. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	286.1	514.1	25.5	8.3	31.1	82.1	984.2
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.1	286.6	515.8	25.4	8.5	30.6	81.6	984.6
O. ....	6.2	1.0	14.8	13.9	286.1	507.5	25.4	8.5	30.4	85.1	979.1
N. ....	6.2	0.9	14.8	13.4	284.2	503.0	24.7	8.3	30.2	86.0	972.0
D. ....	6.0	0.9	15.3	13.3	276.4	499.0	23.8	8.0	29.8	84.1	956.8
1971 — J. ....	6.0	0.8	14.5	13.8	277.0	517.5	24.9	7.8	30.2	84.9	977.6
F. ....	5.7	0.9	14.4	13.3	278.9	530.0	25.1	7.9	30.7	86.5	993.6
M. ....	5.8	0.8	14.6	13.1	283.1	521.9	25.1	8.0	30.4	86.8	989.9
A. ....	5.6	0.8	15.4	13.6	283.2	524.2	25.4	8.5	31.3	88.4	996.7
M. ....	6.3	1.0	16.2	15.0	291.8	533.8	25.9	9.0	32.9	91.2	1,023.2
J. ....	6.8	1.0	16.5	15.8	300.4	546.6	27.0	9.1	34.4	94.9	1,052.6
J. ....	6.6	0.9	16.2	15.4	292.2	531.1	26.4	9.4	33.7	95.3	1,027.2
A. ....	6.5	0.9	16.5	15.8	303.7	545.0	27.3	9.1	34.0	97.1	1,056.1
S. ....	6.5	0.9	16.8	15.5	304.9	560.5	27.3	9.2	34.4	99.6	1,075.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.5	309.4	546.3	27.7	9.0	34.0	99.8	1,066.5
N. ....	6.1	0.9	16.9	15.0	305.6	546.0	27.8	9.3	33.5	98.7	1,059.9
D. ....	5.9	0.8	17.1	14.8	296.2	546.8	26.9	9.0	32.3	97.2	1,047.1
1972 — J. ....	6.2	0.7	17.1	14.7	297.0	551.8	27.5	8.9	32.0	96.8	1,052.9
F. ....	5.6	0.7	17.0	14.8	296.5	555.9	28.1	9.1	33.2	98.3	1,059.3
M. ....	5.9	0.7	17.8	14.7	303.9	561.7	28.7	9.3	33.9	102.7	1,079.6
A. ....	6.1	0.8	18.3	15.5	312.6	577.8	29.4	9.7	34.8	101.9	1,107.0
M. ....	6.7	1.0	18.9	16.2	319.4	581.4	29.9	10.2	36.3	103.2	1,123.4
J. ....	7.3	1.1	19.5	17.9	329.0	593.4	30.4	9.8	38.3	100.5	1,147.4
J. ....	7.5	1.1	20.0	17.6	313.3	584.5	29.6	9.8	37.8	102.2	1,123.7
A. ....	7.5	1.2	20.1	17.9	327.3	599.2	29.4	10.3	38.7	111.9	1,163.7
S. ....	7.3	1.2	19.4	17.7	333.5	621.6	29.9	10.3	38.6	112.4	1,192.0
O. ....	7.1	1.1	18.4	17.8	335.5	622.1	30.7	10.1	38.7	113.7	1,195.3
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.4	334.5	621.6	30.7	9.9	38.0	112.2	1,194.1
D. ....	6.8	1.1	19.7	16.0	326.7	616.8	29.4	9.9	37.2	110.7	1,174.5
1973 — J. ....	7.0	1.0	20.0	16.4	330.6	623.4	30.4	10.0	38.5	110.7	1,188.0
F. ....	7.2	0.9	19.9	16.1	336.9	633.7	30.8	10.1	39.2	111.8	1,206.7
M. ....	7.2	0.9	20.5	16.8	340.5	641.7	31.4	10.3	40.4	117.5	1,227.3
A. ....	7.9	1.0	21.2	17.1	341.9	645.9	32.1	10.6	41.3	116.4	1,235.6
M. ....	8.3	1.2	22.4	18.7	345.5	658.3	32.7	11.3	43.0	119.8	1,261.3
J. ....	9.2	1.3	23.3	19.5	356.7	678.8	33.7	11.7	44.7	124.8	1,308.8
J. ....	9.0	1.4	23.3	19.3	349.6	658.0	32.7	11.5	44.2	125.7	1,274.8
A. ....	8.9	1.3	23.9	19.1	356.1	666.5	33.4	11.5	43.4	124.2	1,288.6
S. ....	8.9	1.3	23.6	18.5	367.4	692.0	33.7	11.5	43.9	123.2	1,324.1
O. ....	8.7	1.3	23.5	18.7	372.6	707.4	34.3	11.9	44.7	126.8	1,350.1
N. ....	9.0	1.3	23.8	19.4	376.5	703.8	34.4	12.0	44.9	127.3	1,352.6
D. ....	8.7	1.1	23.2	19.2	371.6	700.4	33.7	11.9	44.3	126.6	1,340.7
1974 — J. ....	8.9	1.1	23.5	18.6	375.3	705.4	34.7	11.8	43.6	129.9	1,353.0
F. ....	9.0	1.2	23.4	19.1	378.3	698.2	35.0	11.9	44.5	131.6	1,352.5
M. ....	8.9	1.2	23.8	19.5	387.1	710.6	36.1	12.1	45.2	138.3	1,383.0
A. r ....	9.5	1.3	24.5	20.1	391.8	721.3	36.9	12.5	46.2	139.9	1,404.2
M. r ....	9.9	1.6	26.0	22.2	406.3	736.1	38.3	13.0	47.9	140.6	1,442.1
J. p ....	11.5	1.7	27.2	23.3	418.2	757.3	39.0	13.8	47.8	140.0	1,480.0
J. p ....	11.8	1.9	27.0	23.6	408.1	744.9	39.3	13.8	49.8	138.5	1,458.9
A. p ....	10.7	1.9	27.5	23.6	418.2	756.4	40.4	13.9	50.5	147.6	1,490.9
S. a ....	10.7	1.9	27.5	23.6	427.6	794.0	41.1	13.7	51.3	146.6	1,538.2
O. ....											
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.1	278.9	500.4	25.0	8.4	30.5	83.9	961.4
F. ....	6.1	0.9	14.7	13.2	278.6	501.3	25.0	8.3	30.4	83.7	961.4
M. ....	6.1	0.8	14.2	13.2	277.4	504.2	25.1	8.4	30.1	82.9	963.5
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	276.4	505.7	25.2	8.2	30.3	84.2	964.5
M. ....	6.3	0.9	14.5	13.3	276.8	506.2	25.3	8.3	30.5	78.3	961.2
J. ....	6.3	0.9	14.6	13.4	279.7	508.8	25.1	8.4	29.9	80.9	968.8
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	277.5	511.9	24.8	8.3	29.9	80.2	969.9
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.7	514.9	25.1	8.1	30.3	79.8	972.5
S. ....	5.7	0.9	14.4	13.6	279.7	502.8	25.1	8.3	30.1	79.7	960.4
O. ....	6.2	0.9	14.8	13.6	279.7	497.5	25.1	8.6	30.2	84.4	961.4
N. ....	6.3	0.9	14.9	13.7	281.1	499.7	24.7	8.3	30.5	86.1	965.9
D. ....	6.5	1.0	15.9	14.1	283.6	506.7	24.9	8.3	31.0	86.4	978.0
1971 — J. ....	6.4	0.9	15.1	14.6	283.5	524.6	25.5	8.3	31.2	87.3	997.4
F. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	284.2	535.5	25.6	8.2	31.5	88.4	1,009.5
M. ....	6.2	1.0	15.1	13.8	287.3	526.9	25.3	8.3	31.1	87.3	1,003.3
A. ....	5.9	1.0	15.6	14.2	288.3	529.7	25.5	8.5	31.8	90.2	1,010.7
M. ....	6.2	0.9	15.9	14.4	291.2	532.3	25.6	8.6	32.4	91.9	1,020.5
J. ....	6.1	0.9	15.6	14.7	293.0	538.2	26.1	8.6	33.0	93.1	1,029.8
J. ....	6.0	0.8	15.5	14.5	295.6	537.1	26.2	8.9	32.9	93.4	1,032.8
A. ....	6.0	0.8	15.8	14.8	298.2	545.6	26.9	8.9	33.1	94.7	1,043.6
S. ....	6.3	0.8	16.5	14.9	297.4	546.5	27.0	9.0	33.9	97.4	1,049.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.2	302.0	535.8	27.3	9.0	33.7	98.5	1,046.5
N. ....	6.1	0.8	17.0	15.2	302.1	542.7	27.8	9.3	33.9	98.5	1,052.9
D. ....	6.3	0.8	17.6	15.8	303.6	555.0	28.1	9.4	33.6	99.7	1,069.2
1972 — J. ....	6.6	0.9	17.8	15.6	304.8	559.5	28.1	9.4	33.1	99.9	1,075.8
F. ....	6.1	0.8	17.9	15.8	302.6	561.9	28.7	9.5	34.2	100.8	1,077.7
M. ....	6.3	0.9	18.4	15.6	309.0	567.6	28.9	9.6	34.7	103.1	1,095.4
A. ....	6.5	0.9	18.5	16.2	318.4	584.4	29.4	9.8	35.3	104.0	1,123.5
M. ....	6.6	0.9	18.5	15.6	318.6	580.1	29.5	9.8	35.7	104.2	1,120.9
J. ....	6.6	1.0	18.6	16.6	320.1	583.5	29.3	9.3	36.6	98.4	1,120.6
J. ....	6.9	1.0	19.2	16.7	316.8	591.1	29.4	9.4	36.9	100.2	1,129.7
A. ....	7.0	1.0	19.3	16.8	321.3	599.5	29.0	10.0	37.6	109.2	1,149.2
S. ....	7.0	1.1	19.1	17.0	325.4	606.2	29.7	10.1	37.9	109.8	1,163.3
O. ....	7.1	1.1	18.5	17.4	327.0	610.1	30.4	10.2	38.3	111.6	1,172.0
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.7	330.6	618.0	30.6	10.0	38.4	111.8	1,186.0
D. ....	7.3	1.2	20.3	17.1	334.9	626.0	30.7	10.3	38.8	113.5	1,198.8
1973 — J. ....	7.5	1.1	20.8	17.4	339.4	631.9	31.1	10.5	39.8	114.3	1,213.7
F. ....	7.9	1.1	21.0	17.2	344.0	640.2	31.4	10.7	40.4	114.8	1,227.9
M. ....	7.8	1.1	21.2	17.8	346.2	648.4	31.7	10.6	41.3	117.8	1,245.5
A. ....	8.4	1.1	21.5	17.9	348.3	653.1	32.0	10.7	41.9	118.9	1,254.1
M. ....	8.1	1.2	22.0	18.0	344.2	656.7	32.2	10.8	42.3	120.9	1,258.0
J. ....	8.3	1.1	22.2	18.1	346.3	667.1	32.4	11.1	42.6	122.2	1,272.2
J. ....	8.3	1.2	22.4	18.4	353.3	665.5	32.5	11.0	43.0	123.3	1,281.5
A. ....	8.4	1.2	23.0	17.9	349.5	666.6	32.9	11.3	42.1	121.2	1,272.0
S. ....	8.5	1.2	23.3	17.8	358.4	674.9	33.5	11.3	43.1	120.2	1,292.4
O. ....	8.7	1.2	23.7	18.3	362.8	694.0	33.9	11.9	44.3	124.3	1,323.8
N. ....	9.1	1.2	23.9	19.6	372.2	700.1	34.3	12.1	45.4	126.8	1,343.8
D. ....	9.2	1.2	23.8	20.4	381.1	711.3	35.2	12.3	46.2	130.0	1,368.8
1974 — J. ....	9.5	1.3	24.3	19.7	385.3	714.9	35.5	12.5	45.1	134.2	1,382.5
F. ....	9.9	1.5	24.7	20.4	386.4	705.3	35.6	12.5	45.9	135.3	1,377.7
M. ....	9.6	1.5	24.6	20.7	394.1	718.7	36.5	12.5	46.3	138.7	1,403.4
A. <sup>r</sup> ....	10.0	1.5	24.8	21.0	399.1	729.5	36.8	12.6	46.9	142.9	1,425.3
M. <sup>r</sup> ....	9.8	1.5	25.5	21.4	405.2	735.1	37.8	12.5	47.1	142.1	1,438.2
J. <sup>p</sup> ....	10.3	1.6	25.9	21.6	407.2	746.3	37.7	13.1	45.7	137.5	1,447.1
A. <sup>p</sup> ....	10.8	1.6	26.1	22.5	413.2	754.9	39.2	13.3	48.6	136.2	1,446.6
S. <sup>a</sup> ....	9.9	1.7	26.4	22.2	410.7	756.3	39.8	13.6	49.0	144.1	1,473.9
O. ....	10.2	1.7	27.1	22.8	417.4	774.9	40.9	13.5	50.3	143.1	1,502.1
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.



TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABLEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year — Année	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2)  Total Salaires et traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2)  Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 <sup>+</sup> .....	368	491	1,155	11,589	3,436	4,881	6,054	2,384	10,389	3,407	44,203	2,503	46,706
1971 <sup>p</sup> .....	390	528	1,249	12,366	3,949	5,352	6,601	2,540	11,612	3,906	48,544	2,798	51,342
1972 <sup>p</sup> .....	409	570	1,287	13,613	4,292	5,894	7,465	2,862	12,859	4,351	53,662	3,314	56,976
1973 <sup>p</sup> .....	454	725	1,428	15,354	4,725	6,535	8,506	3,290	14,187	5,006	60,283	3,825	64,108

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABLEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)	
					millions of dollars — en millions de dollars							
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534	
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901	
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267	
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273	
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963	
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162	
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437	
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360	
1969 <sup>r</sup> .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765	
1970 <sup>r</sup> .....	636	113	1,127	875	11,326	19,109	1,832	1,165	3,177	4,700	44,203	
1971 <sup>p</sup> .....	698	125	1,231	995	12,255	21,039	1,970	1,248	3,477	5,351	48,544	
1972 <sup>p</sup> .....	777	140	1,372	1,093	13,554	23,164	2,190	1,396	3,859	5,950	53,662	
1973 <sup>p</sup> .....	886	160	1,552	1,205	15,229	25,954	2,396	1,531	4,366	6,814	60,283	

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABLEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New- Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 <sup>r</sup> .....	74	11	176	161	3,350	6,060	300	100	364	991	11,589
1971 <sup>p</sup> .....	74	11	192	176	3,526	6,450	317	105	392	1,120	12,366
1972 <sup>p</sup> .....	81	12	227	198	3,829	7,088	354	117	438	1,267	13,613
1973 <sup>p</sup> .....	100	14	269	219	4,246	8,010	393	134	513	1,455	15,354

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau



Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1973 data and to project from November 1973 to obtain 1974 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1973 et à projeter les données de 1974 à partir des estimations de novembre 1973 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

<p>Industry Groups — Branches d'activité économique</p>	<p>Projectors — Projecteurs</p>	<p>Weights — 1973 Total Wages and salaries equal 100% — Poids — Rémunérations totales 1973 = 100 %</p>
<p>1. Agriculture,</p> <p>2. Fishing — Pêche.</p> <p>3. Hunting and trapping — Chasse et piégeage.</p> <p>4. Forestry — Forêts.</p> <p>5. Mining — Mines.</p> <p>6. Manufacturing — Industries manufacturières.</p> <p>7. Construction.</p> <p>8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics.</p> <p>9. Trade — Commerce.</p> <p>10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières.</p> <p>11. Commercial services — Services commerciaux.</p> <p>12. Education — Enseignement.</p> <p>13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.</p> <p>14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.</p> <p>15. Federal administration — Administration fédérale.</p> <p>16. Provincial administration — Administrations provinciales.</p> <p>17. Local administration — Administrations locales.</p> <p>18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.</p>	<p>Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendances de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.</p> <p>Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.</p> <p>Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.</p> <p>Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.</p> <p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.</p> <p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.</p> <p>Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Local Government Employment Cat. No. 72-009. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.</p> <p>Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.</p>	<p>0.8</p> <p>0.1</p> <p>1.2</p> <p>2.4</p> <p>25.5</p> <p>7.8</p> <p>10.8</p> <p>14.1</p> <p>5.5</p> <p>8.0</p> <p>9.1</p> <p>5.4</p> <p>1.0</p> <p>3.7</p> <p>2.4</p> <p>2.1</p> <p>0.1</p>

The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

#### Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1970 are final and those for 1971 to 1973 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1970 estimates are final and those for the period January 1971 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

<sup>(1)</sup> Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

#### Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1970 étant définitives et celles pour 1971 à 1973 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1970 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1971 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

<sup>(1)</sup> Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.



Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 – Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 – Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 – Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 – Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 – Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 – Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 – Labour Income, 1926-1958 – épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 – Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 – Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région – Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 – Gains et heures de travail au Canada – Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, K1A 0T6.



## EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

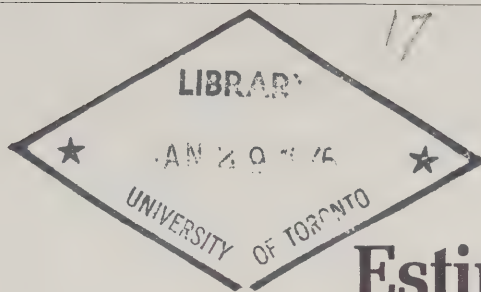
72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.



# Estimates of labour income

OCTOBER 1974

# Estimations du revenu du travail

OCTOBRE 1974



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Employment Section — Section de l'emploi

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

OCTOBER - 1974 - OCTOBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

January - 1974 - Janvier  
S4206-511

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 28—No. 10

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>P</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>P</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.

TABLE OF CONTENTSTABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
Charts		Graphiques	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4	1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing	4	2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentary .....	5	Commentaire .....	5
Summary Table .....	6	Tableau sommaire .....	6
Table		Tableau	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7	1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8	2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9	3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10	4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11	5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12	6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data .....	13	7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles	13
8. Wages and Salaries by Province, Annual Data .....	13	8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles .....	13
9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data .....	13	9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles .....	13
Explanatory Notes .....	14	Notes explicatives .....	14

## Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaries, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: classification type des industries de 1960

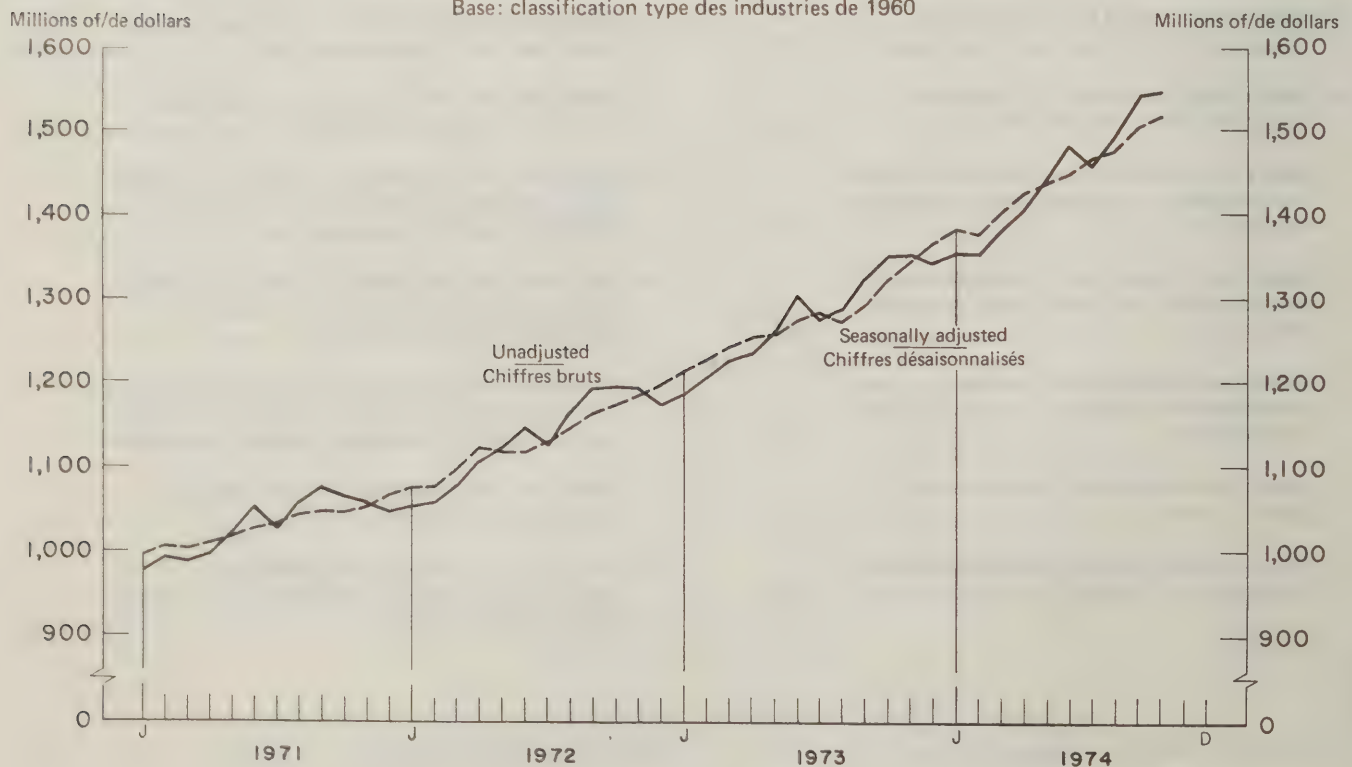


## Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaries et traitements dans les industries manufacturières

Base: classification type des industries de 1960



ESTIMATES OF LABOUR INCOME

ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

OCTOBER - 1974 - OCTOBRE

Unadjusted for seasonal variations, labour income for October was estimated at \$6,602.5 million, an increase of 17.2% over the same month of 1973. Year-to-date, the 1974 estimates of labour income represent an increase of 16.2% over the same period of 1973.

Adjusted for seasonal variations, labour income decreased by 0.2%, as compared to an increase of 2.1% in September. Part of the October deceleration was attributable to the inclusion of large retroactive payments in the September estimates. Wages and salaries in the goods-producing industries advanced by 1.2% in October, while those in the service-producing industries declined by 1.0%.

Le revenu du travail, pour le mois d'octobre a été estimé avant désaisonnalisation à \$6,602.5 millions, soit une augmentation de 17.2 % par rapport au mois correspondant de 1973. Les chiffres cumulatifs des estimations du revenu du travail pour 1974 font ressortir une augmentation de 16.2 % par rapport à ceux de 1973.

Après désaisonnalisation, le revenu du travail a diminué de 0.2 %, alors qu'il avait augmenté de 2.1 % le mois précédent. Le ralentissement pour le mois d'octobre s'explique en partie par l'inclusion d'importants paiements rétroactifs dans les estimations de septembre. En octobre, les traitements et salaires des industries productrices de biens ont augmenté de 1.2 %, alors que ceux des industries productrices de services ont diminué de 1.0 %.



Percentage Changes in Monthly Estimates  
Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation — Bruts		Seasonally adjusted — Désaisonnalisés			
	Sept. 1974 to/à Oct. 1974	Oct. 1973 to/à Oct. 1974	June - Juin 1974 to/à July - Juill. 1974	July - Juill. 1974 to/à Aug. - Août 1974	Aug. - Août 1974 to/à Sept. 1974	Sept. 1974 to/à Oct. 1974
<u>Wages and salaries by industry, Canada —</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	- 18.4	11.1	1.2	1.2	1.2	1.2
Forestry — Forêts .....	4.0	19.6	3.5	13.5	- 2.0	5.8
Mining — Mines .....	1.9	20.0	2.5	- 0.6	1.6	1.8
Manufacturing — Industries						
manufacturières .....	0.2	14.4	1.3	0.9	1.7	0.7
Construction — Bâtiments et travaux publics	- 1.7	17.8	7.1	3.2	1.9	2.4
Transportation, communication and other utilities — Transports, communication et autres services publics .....	2.6	18.8	2.0	- 1.4	1.9	3.8
Trade — Commerce .....	2.7	19.3	2.4	1.1	1.3	1.2
Finance; insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières .....	1.2	15.4	2.9	0.6	0.9	1.3
Service — Services .....	- 4.7	17.2	0.5	7.2	3.6	- 5.0
Public administration and defence(1) — Administration publique et défense(1) ...	- 2.0	16.8	5.4	- 2.8	2.4	- 0.3
Wages and salaries — Total — Rémunération	- 0.8	16.9	2.3	2.1	2.1	- 0.2
<u>Wages and salaries by province — Rémunéra-</u> <u>tions par province</u>						
Newfoundland — Terre-Neuve .....	1.4	18.4	1.7	0.3	1.6	2.1
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Edouard .....	- 1.7	19.3	5.8	1.2	0.0	0.6
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	0.9	15.8	1.3	1.1	- 0.3	1.7
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	0.2	22.3	5.1	0.8	0.8	1.0
Québec .....	- 5.1	15.7	3.9	4.7	2.7	- 5.2
Ontario .....	0.9	15.4	1.4	0.4	2.3	1.3
Manitoba .....	0.6	20.3	2.5	1.9	1.5	1.4
Saskatchewan .....	0.3	20.5	1.1	0.7	4.7	1.0
Alberta .....	1.5	21.5	1.6	0.5	2.3	2.8
British Columbia — Colombie-Britannique ...	0.1	18.9	4.1	4.5	0.6	1.0
Canada .....	- 0.8	16.9	2.3	2.1	2.1	- 0.2

(1) Excludes military pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.3	942.5	245.6	376.2	483.3	194.5	848.6	262.8	3,503.5	222.0	3,725.4
F. ....	19.2	41.0	92.5	946.8	248.6	378.9	484.3	192.8	844.9	270.2	3,520.5	221.0	3,741.4
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.5	248.5	383.2	489.2	194.0	851.8	261.7	3,537.1	219.8	3,757.0
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.4	256.2	391.9	495.5	196.3	862.2	266.6	3,571.7	217.0	3,788.7
M. ....	30.3	34.9	94.7	964.5	269.1	403.8	499.9	197.5	871.0	279.0	3,649.8	216.9	3,866.6
J. ....	36.2	40.5	97.2	989.0	299.9	413.0	512.4	199.8	882.9	293.0	3,770.1	221.1	3,991.3
J. ....	42.4	45.3	98.2	965.3	301.9	418.2	506.1	202.0	804.9	304.9	3,698.0	209.0	3,907.0
A. ....	47.6	47.2	99.4	984.2	325.0	422.0	499.3	201.0	788.0	294.5	3,717.0	203.2	3,920.2
S. ....	42.1	48.5	98.4	984.6	337.7	422.1	508.8	200.3	892.0	286.5	3,826.4	201.3	4,027.7
O. ....	34.0	48.5	99.6	979.1	336.4	424.3	515.8	201.7	905.4	287.3	3,836.2	194.9	4,031.1
N. ....	27.5	44.7	99.1	972.0	310.7	425.8	524.8	201.5	917.8	294.7	3,821.1	191.9	4,013.0
D. ....	23.1	34.8	98.5	956.8	256.4	421.7	534.2	202.8	915.2	305.3	3,751.5	184.8	3,936.3
1971 — J. ....	20.5	34.8	101.8	977.6	250.6	407.4	505.4	204.1	908.9	291.9	3,704.9	240.7	3,945.6
F. ....	20.4	35.1	102.6	993.6	261.5	408.0	510.6	204.7	927.2	301.9	3,767.2	241.1	4,008.3
M. ....	22.9	32.5	102.8	989.9	280.2	411.0	515.3	207.9	945.6	301.0	3,810.9	241.2	4,052.1
A. ....	26.8	30.4	99.6	996.7	303.5	418.8	533.2	210.2	969.4	307.5	3,898.7	240.0	4,138.7
M. ....	32.2	40.3	103.0	1,023.2	333.8	439.7	543.1	211.1	983.8	353.2	4,069.1	246.1	4,315.2
J. ....	38.5	50.7	107.0	1,052.6	359.1	458.9	558.1	215.6	1,016.7	333.9	4,197.2	248.8	4,446.0
J. ....	45.0	53.2	105.8	1,027.2	376.3	467.5	552.4	216.1	900.0	335.3	4,087.3	233.9	4,321.2
A. ....	50.3	51.8	107.7	1,056.1	375.1	475.7	551.1	214.8	896.1	332.2	4,118.3	229.1	4,347.4
S. ....	44.4	55.5	107.4	1,075.7	382.3	467.7	563.8	212.3	1,014.6	330.9	4,260.8	228.6	4,489.4
O. ....	35.9	53.9	104.7	1,066.5	380.6	465.7	575.5	212.9	1,014.9	334.8	4,248.9	221.1	4,470.1
N. ....	28.8	49.6	104.4	1,059.9	351.1	463.9	587.3	213.1	1,020.8	344.8	4,226.2	217.8	4,444.0
D. ....	24.3	39.9	102.7	1,047.1	294.9	468.3	604.8	216.9	1,013.8	338.9	4,154.6	209.3	4,363.8
1972 — J. ....	21.4	36.7	102.2	1,052.9	285.6	457.2	573.4	222.1	1,026.6	351.2	4,130.8	284.9	4,415.6
F. ....	21.3	39.4	104.6	1,059.3	293.8	461.3	572.1	227.0	1,040.9	341.2	4,162.0	283.0	4,445.0
M. ....	23.7	36.1	106.5	1,079.6	302.1	470.5	588.8	233.5	1,057.4	350.7	4,250.9	286.3	4,537.2
A. ....	27.7	33.6	103.8	1,107.0	330.0	479.6	600.6	234.3	1,029.8	331.9	4,280.9	282.7	4,563.6
M. ....	33.2	41.7	105.9	1,123.4	346.2	490.9	616.3	236.4	1,083.5	342.9	4,425.4	284.9	4,710.4
J. ....	39.6	46.9	107.1	1,147.4	376.7	498.8	631.1	241.9	1,104.8	367.6	4,569.8	290.7	4,860.6
J. ....	46.6	48.8	104.4	1,123.7	395.4	502.3	618.5	243.3	998.7	372.5	4,465.0	274.4	4,739.4
A. ....	52.6	56.2	106.2	1,163.7	418.8	501.8	619.9	241.7	989.7	373.3	4,532.7	270.4	4,803.1
S. ....	47.0	60.6	108.6	1,192.0	419.3	503.2	632.7	241.0	1,103.1	373.6	4,686.3	272.0	4,958.3
O. ....	38.3	60.4	112.8	1,195.3	413.5	506.5	654.4	243.7	1,118.4	368.8	4,717.8	265.4	4,983.1
N. ....	31.1	60.5	113.0	1,194.1	388.7	508.8	671.2	247.1	1,131.4	367.9	4,716.8	261.9	4,978.8
D. ....	26.4	49.3	111.9	1,174.5	322.2	513.3	686.4	250.5	1,175.1	409.1	4,723.5	257.4	4,980.9
1973 — J. ....	23.7	51.3	113.9	1,188.0	315.5	499.0	654.0	255.1	1,141.1	379.7	4,623.2	324.6	4,947.8
F. ....	23.8	52.3	115.0	1,206.7	325.2	504.6	655.5	259.9	1,195.0	385.0	4,724.7	326.7	5,051.4
M. ....	26.7	50.5	116.6	1,227.3	335.0	510.2	668.4	264.8	1,166.0	400.9	4,770.2	328.4	5,098.6
A. ....	31.4	45.2	111.7	1,235.6	359.1	547.4	685.8	266.7	1,170.3	395.3	4,852.4	327.2	5,179.7
M. ....	37.8	57.0	117.1	1,261.3	394.0	552.1	698.1	270.2	1,183.8	414.7	4,992.2	329.7	5,321.9
J. ....	45.2	67.3	120.8	1,303.8	416.5	559.8	715.4	273.1	1,199.4	430.5	5,140.6	336.4	5,477.0
J. ....	52.9	68.6	121.0	1,274.8	435.6	556.3	705.4	273.1	1,090.1	429.8	5,018.9	317.6	5,336.5
A. ....	58.9	69.7	121.1	1,288.6	452.4	527.3	706.0	274.5	1,076.6	440.7	5,027.3	309.3	5,336.7
S. ....	51.7	70.8	120.2	1,324.1	465.1	562.1	725.4	279.5	1,221.6	425.0	5,253.7	314.3	5,568.0
O. ....	41.4	72.3	121.8	1,350.1	455.7	567.5	746.9	287.5	1,239.5	432.3	5,322.4	309.1	5,631.5
N. ....	33.0	65.7	124.5	1,352.6	420.4	573.9	766.0	291.6	1,255.0	431.1	5,316.9	305.6	5,622.5
D. ....	27.4	54.1	124.1	1,340.7	349.9	575.1	779.0	293.6	1,248.9	441.1	5,240.0	296.4	5,536.4
1974 — J. ....	24.4	57.4	126.9	1,353.0	355.8	582.0	753.0	299.8	1,261.3	437.8	5,253.4	394.6	5,647.9
F. ....	24.5	59.6	129.1	1,352.5	362.8	585.0	756.2	305.3	1,280.0	451.2	5,307.9	396.3	5,704.2
M. ....	27.5	58.8	133.1	1,383.0	374.5	628.7	771.7	312.2	1,303.4	463.6	5,460.3	401.7	5,862.0
A. ....	32.4	50.9	128.7	1,404.2	391.6	609.1	794.7	316.4	1,322.2	457.4	5,510.9	400.9	5,911.8
M. ....	39.2	62.0	135.8	1,442.1	432.2	639.8	819.3	323.2	1,351.1	494.7	5,745.1	408.3	6,153.4
J. ....	47.2	66.1	141.6	1,480.0	449.2	646.5	846.1	323.7	1,388.1	506.4	5,903.3	414.5	6,317.8
J. <sup>P</sup> ....	55.7	70.5	143.2	1,458.9	501.2	659.9	845.7	332.1	1,262.1	534.8	5,875.2	396.6	6,271.8
A.P. ....	63.1	83.0	143.4	1,496.2	523.8	653.6	845.0	329.4	1,332.1	516.1	5,996.9	388.6	6,385.6
S.P. ....	56.4	83.2	143.5	1,540.8	546.5	657.0	867.5	327.8	1,524.3	515.6	6,269.7	389.8	6,659.5
O. <sup>a</sup> ....	46.0	86.5	146.2	1,544.5	537.0	674.3	890.9	331.8	1,453.3	505.1	6,220.1	382.4	6,602.5
N. ....													
D. ....													

(1) Excludes Military Pay and allowances. - Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. - Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. - Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Construc- tion — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence (1) — Admi- nistration publique et défense (1)	Wages and salaries (2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income (2) — Total Revenu du travail (2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1970 — J.	29.6	44.9	90.6	961.4	293.8	389.8	493.1	195.7	841.6	268.1	3,612.6	202.1	3,814.7
F.	29.9	46.3	92.0	961.4	294.4	394.6	496.7	194.1	834.7	275.8	3,623.8	203.1	3,826.9
M.	30.1	44.9	93.4	963.5	288.9	397.7	498.3	193.2	841.9	266.4	3,622.4	203.5	3,825.9
A.	30.3	43.2	94.5	964.5	278.8	400.7	499.5	194.9	846.3	273.3	3,630.0	204.7	3,834.8
M.	30.6	38.5	95.2	961.2	264.1	402.1	499.5	195.6	849.4	279.1	3,619.4	205.2	3,824.6
J.	30.7	35.9	95.4	968.8	274.8	402.4	503.5	196.4	856.0	284.0	3,652.1	206.8	3,858.9
J.	30.9	38.4	97.1	969.9	266.5	404.8	507.9	198.4	873.7	294.0	3,685.7	209.2	3,894.9
A.	31.0	39.1	97.9	972.5	282.5	406.2	507.0	200.1	870.8	284.9	3,697.1	210.1	3,907.3
S.	31.1	39.6	98.7	960.4	293.7	412.0	509.2	202.3	878.1	285.6	3,715.2	211.3	3,926.5
O.	31.2	40.9	99.6	961.4	301.3	419.6	510.9	203.9	888.1	289.9	3,751.2	214.0	3,965.2
N.	31.4	39.9	99.5	965.9	299.3	425.5	512.1	204.2	899.9	299.0	3,781.2	215.7	3,997.0
D.	31.5	39.4	100.6	978.0	297.8	425.5	515.9	205.5	908.2	306.3	3,812.3	216.9	4,029.2
1971 — J.	31.6	40.1	102.0	997.4	300.8	422.4	516.2	205.2	901.6	298.0	3,821.0	219.6	4,040.5
F.	31.8	39.9	102.3	1,009.5	309.7	424.6	524.0	205.5	916.5	307.6	3,876.3	221.5	4,097.8
M.	32.2	41.1	101.6	1,003.3	325.7	426.2	525.0	206.8	929.9	305.6	3,901.4	223.4	4,124.8
A.	32.4	42.4	102.3	1,010.7	330.1	427.5	537.4	208.7	951.8	315.0	3,962.3	226.6	4,188.9
M.	32.5	44.7	103.5	1,020.5	329.8	437.4	542.7	209.3	960.3	352.8	4,038.2	233.3	4,271.5
J.	32.7	46.3	105.0	1,029.8	332.2	447.3	548.6	211.8	987.6	323.4	4,068.3	233.0	4,301.3
J.	32.8	46.5	104.7	1,032.8	335.5	453.6	555.2	212.5	969.8	323.0	4,069.9	234.2	4,304.1
A.	32.8	43.8	106.2	1,043.6	328.0	459.2	560.3	214.2	987.8	322.0	4,102.0	236.7	4,338.8
S.	32.8	46.2	107.8	1,049.7	333.4	457.4	565.0	214.7	1,000.3	329.8	4,141.8	239.5	4,381.4
O.	32.8	46.0	104.7	1,046.5	341.0	460.9	569.6	215.3	996.9	338.2	4,155.7	241.8	4,397.4
N.	32.9	45.0	104.6	1,052.9	339.4	463.6	573.0	216.0	1,002.0	350.2	4,184.4	244.1	4,428.4
D.	33.0	45.5	104.7	1,069.2	343.2	472.3	583.7	219.7	1,007.2	340.5	4,222.9	244.1	4,467.0
1972 — J.	33.0	42.7	102.4	1,075.8	344.2	474.7	586.8	223.4	1,020.3	358.1	4,265.9	262.7	4,528.6
F.	33.1	45.2	104.4	1,077.7	348.0	480.0	588.0	227.6	1,031.5	347.4	4,286.4	264.6	4,551.0
M.	33.3	45.4	105.5	1,095.4	350.7	487.8	600.2	232.1	1,040.9	355.5	4,351.1	268.5	4,619.6
A.	33.4	46.5	106.7	1,123.5	357.7	488.9	604.9	232.6	1,010.9	340.0	4,349.5	271.4	4,620.9
M.	33.5	46.0	106.3	1,120.9	341.8	487.4	615.4	234.4	1,057.5	342.2	4,389.7	273.2	4,662.9
J.	33.6	42.5	105.0	1,120.6	347.2	484.9	619.9	237.4	1,072.7	355.4	4,424.6	275.9	4,700.5
J.	33.9	42.4	103.4	1,129.7	350.0	487.1	621.6	239.2	1,074.7	358.9	4,446.1	277.4	4,723.5
A.	34.2	47.5	104.6	1,149.2	366.5	484.2	630.2	241.2	1,085.7	362.3	4,510.7	279.3	4,790.0
S.	34.6	50.3	108.9	1,163.3	365.4	492.2	634.2	243.7	1,087.3	372.4	4,556.3	281.0	4,837.3
O.	35.0	51.2	112.7	1,172.0	369.2	501.2	647.1	246.4	1,098.8	373.0	4,612.5	283.4	4,895.9
N.	35.5	54.9	113.1	1,186.0	375.8	508.2	654.7	250.7	1,110.7	374.5	4,669.4	285.6	4,955.0
D.	35.9	55.8	114.1	1,198.8	375.7	517.6	662.3	253.8	1,168.5	411.1	4,799.8	291.1	5,090.9
1973 — J.	36.6	59.2	114.2	1,213.7	380.4	518.1	669.6	256.6	1,134.5	387.4	4,775.5	303.0	5,078.5
F.	37.1	59.6	114.8	1,227.9	384.8	524.6	673.8	260.3	1,184.6	391.9	4,865.0	308.2	5,173.2
M.	37.5	62.8	115.5	1,245.5	388.3	528.8	681.3	262.9	1,146.8	405.5	4,883.6	310.3	5,193.9
A.	37.9	62.0	114.8	1,254.1	388.6	557.4	690.2	264.4	1,148.9	404.5	4,929.0	313.3	5,242.3
M.	38.2	62.1	117.4	1,258.0	389.1	548.0	696.6	267.8	1,154.6	413.6	4,950.3	315.7	5,266.0
J.	38.5	60.9	118.3	1,272.2	384.8	544.2	702.4	267.9	1,164.1	416.0	4,974.7	317.7	5,292.4
J.	38.6	59.9	119.9	1,281.5	386.6	540.0	708.9	268.5	1,172.9	414.4	4,996.6	319.0	5,315.6
A.	38.5	58.7	119.3	1,272.0	396.1	508.2	717.8	274.0	1,182.8	428.6	5,001.8	321.2	5,323.0
S.	38.2	58.5	120.5	1,292.4	405.2	550.3	727.5	282.7	1,204.4	423.7	5,109.3	324.3	5,433.6
O.	37.9	60.9	121.8	1,323.8	406.3	562.1	738.6	290.7	1,218.1	437.6	5,205.0	328.3	5,533.3
N.	37.6	59.4	124.5	1,343.8	406.8	573.5	747.4	296.1	1,232.6	439.2	5,266.4	330.7	5,597.1
D.	37.2	60.9	126.6	1,368.8	407.6	580.4	752.0	297.9	1,242.9	443.8	5,325.6	333.6	5,659.2
1974 — J.	37.6	66.2	127.3	1,382.5	428.5	604.0	770.7	301.6	1,254.8	447.0	5,425.9	363.3	5,789.2
F.	38.0	68.0	129.0	1,377.7	428.6	608.1	777.0	305.7	1,269.0	458.8	5,465.4	366.6	5,832.0
M.	38.5	70.7	131.9	1,403.4	433.4	650.0	786.3	310.1	1,282.4	468.6	5,584.0	374.0	5,957.9
A.	39.0	69.8	132.4	1,425.3	423.0	620.4	799.2	313.8	1,298.5	468.0	5,594.7	375.6	5,970.4
M.	39.5	67.6	136.2	1,438.2	426.5	634.7	817.1	320.6	1,318.0	493.3	5,696.1	381.9	6,078.0
J.	40.0	59.9	138.6	1,447.1	414.9	628.2	830.2	317.7	1,347.9	489.5	5,719.6	383.5	6,103.1
J. <sup>p</sup>	40.5	62.0	142.1	1,466.6	444.4	640.6	849.8	326.8	1,354.6	516.1	5,848.9	391.2	6,240.1
A. <sup>p</sup>	41.0	70.4	141.3	1,479.4	458.5	631.6	858.8	328.9	1,451.9	501.5	5,969.4	397.5	6,366.9
S. <sup>p</sup>	41.5	69.0	143.6	1,504.6	467.1	643.5	870.1	331.7	1,504.7	513.5	6,094.5	403.8	6,498.4
O. <sup>a</sup>	42.0	73.0	146.2	1,514.8	478.4	667.7	880.7	335.9	1,429.2	511.9	6,084.3	403.0	6,487.3
N.													
D.													

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.



TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	47.6	8.3	86.7	68.1	914.3	1,507.9	144.2	91.0	247.9	376.2	3,503.5
F. ....	48.2	8.3	87.3	68.2	906.1	1,521.9	145.1	91.9	250.0	381.9	3,520.5
M. ....	49.1	8.4	87.0	67.7	909.3	1,528.0	146.9	92.3	250.2	386.8	3,537.1
A. ....	48.6	8.6	90.6	68.3	919.1	1,545.3	147.4	92.8	252.0	387.6	3,571.7
M. ....	51.0	9.3	93.5	71.7	930.5	1,592.2	151.5	96.9	261.2	380.1	3,649.8
J. ....	55.3	10.3	95.9	74.8	974.8	1,636.2	156.4	100.4	268.1	385.7	3,770.1
J. ....	56.7	10.2	98.0	75.6	927.7	1,605.6	156.8	100.7	275.0	379.6	3,698.0
A. ....	56.7	10.4	95.0	75.9	932.2	1,608.1	158.1	101.1	276.5	391.1	3,717.0
S. ....	57.7	10.2	98.1	75.8	981.3	1,643.6	158.7	101.1	280.3	407.2	3,826.4
O. ....	57.7	9.9	99.4	77.0	984.4	1,643.2	157.5	101.9	278.7	414.1	3,836.2
N. ....	55.7	9.5	98.0	76.5	986.4	1,648.7	155.6	98.6	269.8	409.9	3,821.1
D. ....	51.8	9.2	97.6	75.6	960.1	1,627.7	153.3	96.8	267.4	399.4	3,751.5
1971 — J. ....	51.9	9.1	94.7	76.8	947.1	1,614.6	151.8	94.6	263.2	389.3	3,704.9
F. ....	51.4	9.2	96.3	77.2	955.8	1,648.2	151.8	95.4	267.0	402.7	3,767.2
M. ....	52.9	9.3	96.2	75.7	964.8	1,665.8	155.5	96.3	269.7	412.5	3,810.9
A. ....	53.5	9.6	100.1	76.1	988.9	1,703.7	157.5	98.1	272.0	426.9	3,898.7
M. ....	57.9	10.8	104.2	82.2	1,030.1	1,770.5	162.7	104.9	288.0	443.8	4,069.1
J. ....	62.6	11.1	104.7	91.3	1,063.2	1,806.9	169.3	108.9	300.6	465.2	4,197.2
J. ....	63.5	11.2	105.1	87.9	1,005.0	1,759.5	170.1	109.1	304.2	459.0	4,087.3
A. ....	62.6	11.2	104.6	85.9	1,020.8	1,767.8	170.2	109.6	312.0	460.8	4,118.3
S. ....	62.2	10.8	105.8	86.6	1,074.7	1,833.5	170.3	109.7	309.0	485.9	4,260.8
O. ....	62.1	11.2	108.0	86.2	1,076.3	1,829.6	171.1	107.4	305.9	477.8	4,248.9
N. ....	60.4	10.7	107.3	85.6	1,072.7	1,827.3	171.7	107.3	298.8	470.8	4,226.2
D. ....	56.8	10.7	104.6	83.4	1,055.2	1,811.7	168.4	107.6	286.6	456.6	4,154.6
1972 — J. ....	57.5	10.2	104.6	83.4	1,045.2	1,803.8	167.2	104.4	288.8	452.0	4,130.8
F. ....	57.5	10.0	103.2	83.8	1,045.2	1,810.1	169.3	105.7	296.7	467.1	4,162.0
M. ....	58.4	10.5	107.0	85.2	1,069.1	1,836.5	173.8	108.9	305.8	482.1	4,250.9
A. ....	60.7	10.8	108.5	85.4	1,047.4	1,875.3	176.7	110.7	305.5	486.6	4,280.9
M. ....	64.0	11.5	112.6	88.5	1,124.4	1,919.8	182.5	117.0	315.6	475.8	4,425.4
J. ....	68.2	12.5	120.6	95.2	1,160.6	1,977.4	188.2	120.9	330.5	481.5	4,569.8
J. ....	67.8	12.5	120.4	96.3	1,109.9	1,931.5	186.9	119.4	333.5	473.1	4,465.0
A. ....	68.6	12.4	119.3	95.3	1,132.4	1,938.3	187.4	120.1	337.3	507.9	4,532.7
S. ....	69.4	12.6	118.7	95.6	1,186.9	2,006.9	189.5	122.4	336.8	533.1	4,686.3
O. ....	70.8	12.3	117.4	95.5	1,196.2	2,020.2	190.7	123.3	337.6	539.2	4,717.8
N. ....	68.7	12.6	120.5	95.2	1,192.5	2,031.5	189.6	121.3	336.9	533.6	4,716.8
D. ....	65.5	12.0	119.4	93.7	1,244.7	2,012.4	188.5	121.5	333.7	517.5	4,723.5
1973 — J. ....	64.6	11.5	116.7	91.0	1,176.0	2,001.7	185.7	116.0	334.3	511.0	4,623.2
F. ....	64.4	11.4	118.2	91.2	1,231.4	2,029.8	186.7	117.3	338.0	521.6	4,724.7
M. ....	65.0	11.9	121.5	92.3	1,208.3	2,059.3	191.2	118.9	345.7	541.0	4,770.2
A. ....	66.7	12.0	120.6	94.1	1,230.0	2,100.5	193.6	121.1	350.4	548.3	4,852.4
M. ....	72.0	13.1	125.4	98.1	1,259.0	2,157.3	198.0	126.1	363.5	564.3	4,992.2
J. ....	79.9	14.4	132.7	104.8	1,288.7	2,210.5	203.3	131.7	373.8	584.7	5,140.6
J. ....	81.0	14.6	132.9	105.1	1,233.0	2,153.6	201.4	132.0	375.9	574.0	5,018.9
A. ....	79.7	14.5	135.1	104.8	1,250.1	2,152.2	199.5	131.5	375.1	569.2	5,027.3
S. ....	79.5	14.8	136.6	105.3	1,339.5	2,256.5	205.1	133.3	373.9	592.9	5,253.7
O. ....	79.3	14.5	136.4	106.5	1,347.4	2,285.6	209.9	136.7	381.0	608.7	5,322.4
N. ....	78.9	14.4	136.6	107.7	1,347.7	2,286.7	211.6	134.2	379.2	603.3	5,316.9
D. ....	75.3	13.4	139.0	104.1	1,318.1	2,260.3	210.3	132.7	375.3	595.0	5,240.0
1974 — J. ....	75.0	13.2	133.8	104.4	1,326.9	2,269.1	211.6	130.1	376.3	596.3	5,253.4
F. ....	75.3	13.4	135.4	104.3	1,337.3	2,275.0	213.0	132.6	387.4	617.1	5,307.9
M. ....	76.8	13.8	140.1	110.7	1,368.1	2,327.9	223.6	137.9	398.7	643.0	5,460.3
A. ....	76.5	14.4	141.8	107.7	1,380.8	2,360.8	223.5	140.0	400.3	648.1	5,510.9
M. ....	83.0	15.9	148.3	114.7	1,454.7	2,457.3	232.2	146.5	419.2	654.9	5,745.1
J. ....	90.9	16.8	156.0	123.8	1,481.3	2,532.0	238.7	156.4	435.9	652.9	5,903.3
J. <sup>p</sup> ....	93.0	17.7	156.7	130.1	1,459.5	2,489.9	242.8	156.7	445.4	664.7	5,875.2
A. <sup>p</sup> ....	92.5	17.8	157.5	130.7	1,538.4	2,493.4	246.8	157.9	449.6	693.7	5,996.9
S. <sup>p</sup> ....	92.6	17.6	156.6	130.0	1,643.3	2,615.5	251.1	164.2	456.1	722.7	6,269.7
O. <sup>a</sup> ....	93.9	17.3	158.0	130.3	1,559.3	2,637.9	252.6	164.7	462.8	723.7	6,220.1
N. ....											
D. ....											

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	51.1	9.0	90.5	70.6	938.7	1,548.1	150.0	96.8	258.1	395.9	3,612.6
F. ....	52.0	9.1	91.2	71.1	934.2	1,559.0	150.8	96.8	257.7	393.9	3,623.8
M. ....	52.9	9.1	90.2	70.4	932.7	1,559.0	150.9	96.5	256.9	393.5	3,622.4
A. ....	51.5	9.2	92.3	71.8	932.2	1,562.9	150.7	95.8	260.6	392.4	3,630.0
M. ....	51.6	9.2	92.8	72.5	915.5	1,577.1	150.9	95.8	262.5	377.8	3,619.4
J. ....	51.8	9.5	92.4	72.0	943.5	1,590.9	151.2	95.5	260.4	373.3	3,652.1
J. ....	52.4	9.5	94.5	72.2	942.1	1,602.8	152.1	96.6	264.7	375.0	3,685.7
A. ....	52.9	9.6	92.4	72.7	939.3	1,610.2	153.6	96.7	265.4	388.2	3,697.1
S. ....	54.5	9.6	95.5	73.3	949.9	1,606.7	154.1	97.5	271.1	389.5	3,715.2
O. ....	55.1	9.6	98.0	75.4	956.5	1,614.1	154.5	99.4	274.2	402.6	3,751.2
N. ....	55.2	9.6	97.8	75.9	970.6	1,629.6	155.4	98.8	269.7	406.6	3,781.2
D. ....	55.1	9.6	99.3	77.4	971.2	1,648.2	157.3	99.4	275.6	411.1	3,812.3
1971 — J. ....	55.6	9.8	98.8	79.8	972.0	1,657.7	157.8	100.3	274.5	409.6	3,821.0
F. ....	55.6	10.0	100.5	80.5	984.7	1,687.6	157.7	100.3	276.0	416.0	3,876.3
M. ....	56.9	10.0	99.6	78.8	988.1	1,699.0	159.2	100.4	277.3	419.3	3,901.4
A. ....	56.7	10.2	101.9	80.0	1,002.1	1,722.6	160.7	101.1	280.9	432.2	3,962.3
M. ....	58.5	10.6	103.6	83.1	1,014.1	1,753.9	161.9	103.8	289.2	441.9	4,038.2
J. ....	58.6	10.3	100.9	87.8	1,029.3	1,755.9	163.9	103.9	292.2	452.2	4,068.3
J. ....	58.8	10.4	101.5	84.2	1,022.6	1,758.7	165.6	105.0	293.1	455.5	4,069.9
A. ....	58.5	10.3	101.9	82.4	1,031.6	1,772.3	165.8	105.2	299.7	458.3	4,102.0
S. ....	58.8	10.2	103.3	83.9	1,042.0	1,793.0	165.7	105.1	299.0	466.2	4,141.8
O. ....	59.3	10.8	106.5	84.4	1,046.1	1,797.5	168.1	104.8	300.4	463.8	4,155.7
N. ....	59.9	10.8	107.0	84.9	1,055.2	1,807.1	171.6	107.6	299.2	466.7	4,184.4
D. ....	60.3	11.2	106.2	85.2	1,066.7	1,833.8	172.4	110.4	295.4	469.6	4,222.9
1972 — J. ....	61.7	11.1	109.2	86.8	1,073.6	1,853.6	173.8	110.6	301.8	476.2	4,265.9
F. ....	62.3	11.0	107.8	87.5	1,077.4	1,854.6	175.9	111.1	307.6	483.2	4,286.4
M. ....	62.9	11.3	110.7	88.8	1,094.3	1,873.1	177.7	113.4	314.7	489.7	4,351.1
A. ....	64.3	11.5	110.6	89.8	1,060.9	1,895.4	180.0	114.1	315.1	492.0	4,349.5
M. ....	64.6	11.4	112.2	89.4	1,106.5	1,901.1	181.4	115.7	316.5	473.4	4,389.7
J. ....	63.7	11.6	116.1	91.3	1,122.1	1,919.2	182.3	115.4	320.7	466.9	4,424.6
J. ....	62.6	11.6	116.6	92.1	1,130.4	1,930.9	182.2	115.0	320.9	469.2	4,446.1
A. ....	64.0	11.5	116.2	91.4	1,145.3	1,943.4	182.9	115.5	323.4	504.8	4,510.7
S. ....	65.7	11.8	116.0	92.8	1,151.5	1,962.0	184.7	118.4	325.6	511.3	4,556.3
O. ....	67.5	11.9	115.7	93.5	1,162.3	1,984.1	187.5	120.3	330.9	522.2	4,612.5
N. ....	68.2	12.7	120.0	94.3	1,172.6	2,009.5	189.4	121.6	337.8	528.7	4,669.4
D. ....	69.6	12.6	121.0	95.7	1,257.3	2,036.6	192.6	124.4	344.0	532.1	4,799.8
1973 — J. ....	69.4	12.4	121.9	94.9	1,207.6	2,057.2	192.9	122.9	349.3	538.2	4,775.5
F. ....	69.9	12.5	123.5	95.2	1,267.1	2,079.6	193.8	123.2	350.6	539.5	4,865.0
M. ....	70.0	12.8	125.6	96.1	1,236.0	2,099.4	195.2	123.7	355.6	549.3	4,883.6
A. ....	70.7	12.8	123.0	98.8	1,244.0	2,121.7	197.0	124.8	360.9	554.0	4,929.0
M. ....	72.5	13.0	125.0	99.0	1,238.7	2,135.8	196.7	124.6	364.0	561.5	4,950.3
J. ....	74.7	13.3	127.5	100.4	1,245.3	2,144.2	196.9	125.7	362.1	567.6	4,974.7
J. ....	75.0	13.6	128.7	100.6	1,256.3	2,153.6	196.3	127.1	361.7	569.7	4,996.6
A. ....	74.4	13.5	131.7	100.4	1,265.4	2,158.3	194.8	126.5	359.4	565.9	5,001.8
S. ....	75.5	14.0	133.6	102.2	1,300.6	2,206.6	200.0	129.1	361.3	568.7	5,109.3
O. ....	75.7	14.0	134.5	104.3	1,309.7	2,245.6	206.5	133.4	373.2	589.2	5,205.0
N. ....	78.3	14.5	136.1	106.8	1,325.8	2,263.2	211.4	134.5	380.7	597.9	5,266.4
D. ....	80.0	14.1	140.7	106.4	1,332.8	2,288.9	214.9	135.9	387.3	612.3	5,325.6
1974 — J. ....	80.5	14.3	139.6	108.7	1,362.2	2,331.7	219.7	137.7	393.3	627.8	5,425.9
F. ....	81.7	14.7	141.4	108.9	1,377.4	2,330.4	221.1	139.2	402.1	638.2	5,465.4
M. ....	82.6	14.8	144.7	115.1	1,398.6	2,372.2	228.1	143.3	410.1	652.4	5,584.0
A. ....	81.0	15.3	144.5	113.2	1,395.4	2,383.6	227.3	144.3	412.3	654.5	5,594.7
M. ....	83.5	15.8	147.9	115.7	1,431.0	2,432.5	230.7	144.8	419.8	651.6	5,696.1
J. ....	84.7	15.5	149.8	118.3	1,431.1	2,455.9	231.2	149.3	422.1	633.8	5,719.6
J. <sup>p</sup> ....	86.1	16.4	151.8	124.3	1,486.7	2,490.1	236.9	151.0	428.7	659.8	5,848.9
A. <sup>p</sup> ....	86.4	16.6	153.5	125.3	1,556.5	2,500.6	241.3	152.0	431.0	689.7	5,969.4
S. <sup>p</sup> ....	87.8	16.6	153.1	126.3	1,597.9	2,558.2	245.0	159.1	440.9	693.5	6,094.5
O. <sup>a</sup> ....	89.6	16.7	155.7	127.6	1,515.5	2,592.1	248.5	160.7	453.3	700.2	6,084.3
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	272.9	493.2	24.4	7.9	29.6	81.7	942.5
F. ....	5.5	0.7	13.9	12.4	273.8	495.9	24.5	7.9	29.8	82.2	946.8
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	273.9	499.9	24.8	8.2	29.6	82.2	951.5
A. ....	5.9	0.8	14.1	12.8	272.0	501.0	25.1	8.1	29.9	82.8	952.4
M. ....	6.4	1.0	14.7	13.9	277.5	507.8	25.7	8.6	30.9	78.0	964.5
J. ....	7.1	1.0	15.4	14.4	286.0	516.3	26.0	8.8	31.1	82.7	989.0
J. ....	6.8	1.1	15.2	14.3	274.6	506.5	25.1	8.7	30.8	82.1	965.3
A. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	286.1	514.1	25.5	8.3	31.1	82.1	984.2
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.1	286.6	515.8	25.4	8.5	30.6	81.6	984.6
O. ....	6.2	1.0	14.8	13.9	286.1	507.5	25.4	8.5	30.4	85.1	979.1
N. ....	6.2	0.9	14.8	13.4	284.2	503.0	24.7	8.3	30.2	86.0	972.0
D. ....	6.0	0.9	15.3	13.3	276.4	499.0	23.8	8.0	29.8	84.1	956.8
1971 — J. ....	6.0	0.8	14.5	13.8	277.0	517.5	24.9	7.8	30.2	84.9	977.6
F. ....	5.7	0.9	14.4	13.3	278.9	530.0	25.1	7.9	30.7	86.5	993.6
M. ....	5.8	0.8	14.6	13.1	283.1	521.9	25.1	8.0	30.4	86.8	989.9
A. ....	5.6	0.8	15.4	13.6	283.2	524.2	25.4	8.5	31.3	88.4	996.7
M. ....	6.3	1.0	16.2	15.0	291.8	533.8	25.9	9.0	32.9	91.2	1,023.2
J. ....	6.8	1.0	16.5	15.8	300.4	546.6	27.0	9.1	34.4	94.9	1,052.6
J. ....	6.6	0.9	16.2	15.4	292.2	531.1	26.4	9.4	33.7	95.3	1,027.2
A. ....	6.5	0.9	16.5	15.8	303.7	545.0	27.3	9.1	34.0	97.1	1,056.1
S. ....	6.5	0.9	16.8	15.5	304.9	560.5	27.3	9.2	34.4	99.6	1,075.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.5	309.4	546.3	27.7	9.0	36.0	99.8	1,066.5
N. ....	6.1	0.9	16.9	15.0	305.6	546.0	27.8	9.3	33.5	98.7	1,059.9
D. ....	5.9	0.8	17.1	14.8	296.2	546.8	26.9	9.0	32.3	97.2	1,047.1
1972 — J. ....	6.2	0.7	17.1	14.7	297.0	551.8	27.5	8.9	32.0	96.8	1,052.9
F. ....	5.6	0.7	17.0	14.8	296.5	555.9	28.1	9.1	33.2	98.3	1,059.3
M. ....	5.9	0.7	17.8	14.7	303.9	561.7	28.7	9.3	33.9	102.7	1,079.6
A. ....	6.1	0.8	18.3	15.5	312.6	577.8	29.4	9.7	34.8	101.9	1,107.0
M. ....	6.7	1.0	18.9	16.2	319.4	581.4	29.9	10.2	36.3	103.2	1,123.4
J. ....	7.3	1.1	19.5	17.9	329.0	593.4	30.4	9.8	38.3	100.5	1,147.4
J. ....	7.5	1.1	20.0	17.6	313.3	584.5	29.6	9.8	37.8	102.2	1,123.7
A. ....	7.5	1.2	20.1	17.9	327.3	599.2	29.4	10.3	38.7	111.9	1,163.7
S. ....	7.3	1.2	19.4	17.7	333.5	621.6	29.9	10.3	38.6	112.4	1,192.0
O. ....	7.1	1.1	18.4	17.8	335.5	622.1	30.7	10.1	38.7	113.7	1,195.3
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.4	334.5	621.6	30.7	9.9	38.0	112.2	1,194.1
D. ....	6.8	1.1	19.7	16.0	326.7	616.8	29.4	9.9	37.2	110.7	1,174.5
1973 — J. ....	7.0	1.0	20.0	16.4	330.6	623.4	30.4	10.0	38.5	110.7	1,188.0
F. ....	7.2	0.9	19.9	16.1	336.9	633.7	30.8	10.1	39.2	111.8	1,206.7
M. ....	7.2	0.9	20.5	16.8	340.5	641.7	31.4	10.3	40.4	117.5	1,227.3
A. ....	7.9	1.0	21.2	17.1	341.9	645.9	32.1	10.6	41.3	116.4	1,235.6
M. ....	8.3	1.2	22.4	18.7	345.5	658.3	32.7	11.3	43.0	119.8	1,261.3
J. ....	9.2	1.3	23.3	19.5	356.7	678.8	33.7	11.7	44.7	124.8	1,308.8
J. ....	9.0	1.4	23.3	19.3	349.6	658.0	32.7	11.5	44.2	125.7	1,274.8
A. ....	8.9	1.3	23.9	19.1	356.1	666.5	33.4	11.5	43.4	124.2	1,288.6
S. ....	8.9	1.3	23.6	18.5	367.4	692.0	33.7	11.5	43.9	123.2	1,324.1
O. ....	8.7	1.3	23.5	18.7	372.6	707.4	34.3	11.9	44.7	126.8	1,350.1
N. ....	9.0	1.3	23.8	19.4	376.5	703.8	34.4	12.0	44.9	127.3	1,352.6
D. ....	8.7	1.1	23.2	19.2	371.6	700.4	33.7	11.9	44.3	126.6	1,340.7
1974 — J. ....	8.9	1.1	23.5	18.6	375.3	705.4	34.7	11.8	43.6	129.9	1,353.0
F. ....	9.0	1.2	23.4	19.1	378.3	698.2	35.0	11.9	44.5	131.6	1,352.5
M. ....	8.9	1.2	23.8	19.5	387.1	710.6	36.1	12.1	45.2	138.3	1,383.0
A. ....	9.5	1.3	24.5	20.1	391.8	721.3	36.9	12.5	46.2	139.9	1,404.2
M. ....	9.9	1.6	26.0	22.2	406.3	736.1	38.3	13.0	47.9	140.6	1,442.1
J. ....	11.5	1.7	27.2	23.3	418.2	757.3	39.0	13.8	47.8	140.0	1,480.0
J.P. ....	11.8	1.9	27.0	23.6	408.1	744.9	39.3	13.8	49.8	138.5	1,458.9
A.P. ....	10.5	1.9	27.2	24.1	419.4	758.1	40.0	14.1	50.8	149.8	1,496.2
S.P. ....	10.5	1.7	27.0	23.9	428.5	795.9	40.5	14.1	50.8	147.7	1,540.8
O. <sup>a</sup> ....	10.9	1.6	27.9	23.9	433.8	797.4	40.6	13.9	51.9	142.3	1,544.5
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.1	278.9	500.4	25.0	8.4	30.5	83.9	961.4
F. ....	6.1	0.9	14.7	13.2	278.6	501.3	25.0	8.3	30.4	83.7	961.4
M. ....	6.1	0.8	14.2	13.2	277.4	504.2	25.1	8.4	30.1	82.9	963.5
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	276.4	505.7	25.2	8.2	30.3	84.2	964.5
M. ....	6.3	0.9	14.5	13.3	276.8	506.2	25.3	8.3	30.5	78.3	961.2
J. ....	6.3	0.9	14.6	13.4	279.7	508.8	25.1	8.4	29.9	80.9	968.8
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	277.5	511.9	24.8	8.3	29.9	80.2	969.9
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.7	514.9	25.1	8.1	30.3	79.8	972.5
S. ....	5.7	0.9	14.4	13.6	279.7	502.8	25.1	8.3	30.1	79.7	960.4
O. ....	6.2	0.9	14.8	13.6	279.7	497.5	25.1	8.6	30.2	84.4	961.4
N. ....	6.3	0.9	14.9	13.7	281.1	499.7	24.7	8.3	30.5	86.1	965.9
D. ....	6.5	1.0	15.9	14.1	283.6	506.7	24.9	8.3	31.0	86.4	978.0
1971 — J. ....	6.4	0.9	15.1	14.6	283.5	524.6	25.5	8.3	31.2	87.3	997.4
F. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	284.2	535.5	25.6	8.2	31.5	88.4	1,009.5
M. ....	6.2	1.0	15.1	13.8	287.3	526.9	25.3	8.3	31.1	87.3	1,003.3
A. ....	5.9	1.0	15.6	14.2	288.3	529.7	25.5	8.5	31.8	90.2	1,010.7
M. ....	6.2	0.9	15.9	14.4	291.2	532.3	25.6	8.6	32.4	91.9	1,020.5
J. ....	6.1	0.9	15.6	14.7	293.0	538.2	26.1	8.6	33.0	93.1	1,029.8
J. ....	6.0	0.8	15.5	14.5	295.6	537.1	26.2	8.9	32.9	93.4	1,032.8
A. ....	6.0	0.8	15.8	14.8	298.2	545.6	26.9	8.9	33.1	94.7	1,043.6
S. ....	6.3	0.8	16.5	14.9	297.4	546.5	27.0	9.0	33.9	97.4	1,049.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.2	302.0	535.8	27.3	9.0	33.7	98.5	1,046.5
N. ....	6.1	0.8	17.0	15.2	302.1	542.7	27.8	9.3	33.9	98.5	1,052.9
D. ....	6.3	0.8	17.6	15.8	303.6	555.0	28.1	9.4	33.6	99.7	1,069.2
1972 — J. ....	6.6	0.9	17.8	15.6	304.8	559.5	28.1	9.4	33.1	99.9	1,075.8
F. ....	6.1	0.8	17.9	15.8	302.6	561.9	28.7	9.5	34.2	100.8	1,077.7
M. ....	6.3	0.9	18.4	15.6	309.0	567.6	28.9	9.6	34.7	103.1	1,095.4
A. ....	6.5	0.9	18.5	16.2	318.4	584.4	29.4	9.8	35.3	104.0	1,123.5
M. ....	6.6	0.9	18.5	15.6	318.6	580.1	29.5	9.8	35.7	104.2	1,120.9
J. ....	6.6	1.0	18.6	16.6	320.1	583.5	29.3	9.3	36.6	98.4	1,120.6
J. ....	6.9	1.0	19.2	16.7	316.8	591.1	29.4	9.4	36.9	100.2	1,129.7
A. ....	7.0	1.0	19.3	16.8	321.3	599.5	29.0	10.0	37.6	109.2	1,149.2
S. ....	7.0	1.1	19.1	17.0	325.4	606.2	29.7	10.1	37.9	109.8	1,163.3
O. ....	7.1	1.1	18.5	17.4	327.0	610.1	30.4	10.2	38.3	111.6	1,172.0
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.7	330.6	618.0	30.6	10.0	38.4	111.8	1,186.0
D. ....	7.3	1.2	20.3	17.1	334.9	626.0	30.7	10.3	38.8	113.5	1,198.8
1973 — J. ....	7.5	1.1	20.8	17.4	339.4	631.9	31.1	10.5	39.8	114.3	1,213.7
F. ....	7.9	1.1	21.0	17.2	344.0	640.2	31.4	10.7	40.4	114.8	1,227.9
M. ....	7.8	1.1	21.2	17.8	346.2	648.4	31.7	10.6	41.3	117.8	1,245.5
A. ....	8.4	1.1	21.5	17.9	348.3	653.1	32.0	10.7	41.9	118.9	1,254.1
M. ....	8.1	1.2	22.0	18.0	344.2	656.7	32.2	10.8	42.3	120.9	1,258.0
J. ....	8.3	1.1	22.2	18.1	346.3	667.1	32.4	11.1	42.6	122.2	1,272.2
J. ....	8.3	1.2	22.4	18.4	353.3	665.5	32.5	11.0	43.0	123.3	1,281.5
A. ....	8.4	1.2	23.0	17.9	349.5	666.6	32.9	11.3	42.1	121.2	1,272.0
S. ....	8.5	1.2	23.3	17.8	358.4	674.9	33.5	11.3	43.1	120.2	1,292.4
O. ....	8.7	1.2	23.7	18.3	362.8	694.0	33.9	11.9	44.3	124.3	1,323.8
N. ....	9.1	1.2	23.9	19.6	372.2	700.1	34.3	12.1	45.4	126.8	1,343.8
D. ....	9.2	1.2	23.8	20.4	381.1	711.3	35.2	12.3	46.2	130.0	1,368.8
1974 — J. ....	9.5	1.3	24.3	19.7	385.3	714.9	35.5	12.5	45.1	134.2	1,382.5
F. ....	9.9	1.5	24.7	20.4	386.4	705.3	35.6	12.5	45.9	135.3	1,377.7
M. ....	9.6	1.5	24.6	20.7	394.1	718.7	36.5	12.5	46.3	138.7	1,403.4
A. ....	10.0	1.5	24.8	21.0	399.1	729.5	36.8	12.6	46.9	142.9	1,425.3
M. ....	9.8	1.5	25.5	21.4	405.2	735.1	37.8	12.5	47.1	142.1	1,438.2
J. ....	10.3	1.6	25.9	21.6	407.2	746.3	37.7	13.1	45.7	137.5	1,447.1
J. P. ....	10.8	1.6	26.1	22.5	413.2	754.9	39.2	13.3	48.6	136.2	1,466.6
A. P. ....	9.9	1.7	26.1	22.6	412.0	758.1	39.4	13.8	49.3	146.3	1,479.4
S. P. ....	10.0	1.5	26.6	23.0	418.3	776.7	40.4	13.8	49.9	144.2	1,504.6
O. a. ....	10.9	1.5	28.1	23.4	422.9	782.8	40.2	14.0	51.4	139.4	1,514.8
N. ....											
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.



TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABLEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year — Année	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admin- istration publique et défense(1)	Wages and salaries(2)  Total  Salaires et traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2)  Total  Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 <sup>c</sup> .....	368	491	1,155	11,589	3,436	4,881	6,054	2,384	10,389	3,407	44,203	2,503	46,706
1971 <sup>p</sup> .....	390	528	1,249	12,366	3,949	5,352	6,601	2,540	11,612	3,906	48,544	2,798	51,342
1972 <sup>p</sup> .....	409	570	1,287	13,613	4,292	5,894	7,465	2,862	12,859	4,351	53,662	3,314	56,976
1973 <sup>p</sup> .....	454	725	1,428	15,354	4,725	6,535	8,506	3,290	14,187	5,006	60,283	3,825	64,108

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABLEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360
1969 .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765
1970 <sup>†</sup> .....	636	113	1,127	875	11,326	19,109	1,832	1,165	3,177	4,700	44,203
1971 <sup>p</sup> .....	698	125	1,231	995	12,255	21,039	1,970	1,248	3,477	5,351	48,544
1972 <sup>p</sup> .....	777	140	1,372	1,093	13,554	23,164	2,190	1,396	3,859	5,950	53,662
1973 <sup>p</sup> .....	886	160	1,552	1,205	15,229	25,954	2,396	1,531	4,366	6,814	60,283

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABLEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New- Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 <sup>†</sup> .....	74	11	176	161	3,350	6,060	300	100	364	991	11,589
1971 <sup>p</sup> .....	74	11	192	176	3,526	6,450	317	105	392	1,120	12,366
1972 <sup>p</sup> .....	81	12	227	198	3,829	7,088	354	117	438	1,267	13,613
1973 <sup>p</sup> .....	100	14	269	219	4,246	8,010	393	134	513	1,455	15,354

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau



Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc.. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1973 data and to project from November 1973 to obtain 1974 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1973 et à projeter les données de 1974 à partir des estimations de novembre 1973 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

<p>Industry Groups — Branches d'activité économique</p>	<p>Projectors — Projecteurs</p>	<p>Weights — 1973 Total Wages and salaries equal 100% — Poids — Rémunérations totales 1973 = 100 %</p>
1. Agriculture.	Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendance de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.	0.8
2. Fishing — Pêche.	Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.	0.1
3. Hunting and trapping — Chasse et piégeage.		
4. Forestry — Forêts.		1.2
5. Mining — Mines.		2.4
6. Manufacturing — Industries manufacturières.	Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.	25.5
7. Construction.		7.8
8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics.		10.8
9. Trade — Commerce.		14.1
10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières.		5.5
11. Commercial services — Services commerciaux.		8.0
12. Education — Enseignement.	Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.	9.1
13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.		5.4
14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.		1.0
15. Federal administration — Administration fédérale.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.	3.7
16. Provincial administration — Administrations provinciales.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.	2.4
17. Local administration — Administrations locales.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Local Government Employment Cat. No. 72-009. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.	2.1
18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.	Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.	0.1

The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

## Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1970 are final and those for 1971 to 1973 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1970 estimates are final and those for the period January 1971 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

<sup>(1)</sup> Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

## Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1970 étant définitives et celles pour 1971 à 1973 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1970 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1971 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

<sup>(1)</sup> Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.



Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









PUBLICATIONS SUR L'EMPLOI ET LA RÉMUNÉRATION

Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 – Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 – Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 – Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 – Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 – Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 – Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 – Labour Income, 1926-1958 – épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 – Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 – Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région – Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 – Gains et heures de travail au Canada – Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, K1A 0T6.



EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

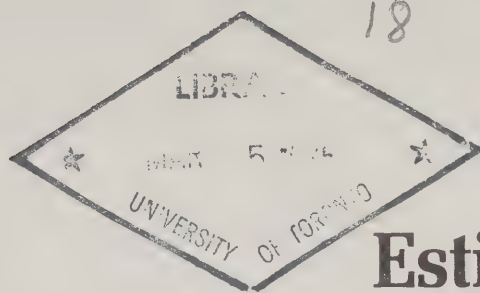
72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.



# Estimates of labour income

NOVEMBER 1974

# Estimations du revenu du travail

NOVEMBRE 1974



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Employment Section — Section de l'emploi

## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

---

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

NOVEMBER - 1974 - NOVEMBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

February - 1975 - Février  
5-4206-511

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 28—No. 11

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>P</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>P</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.

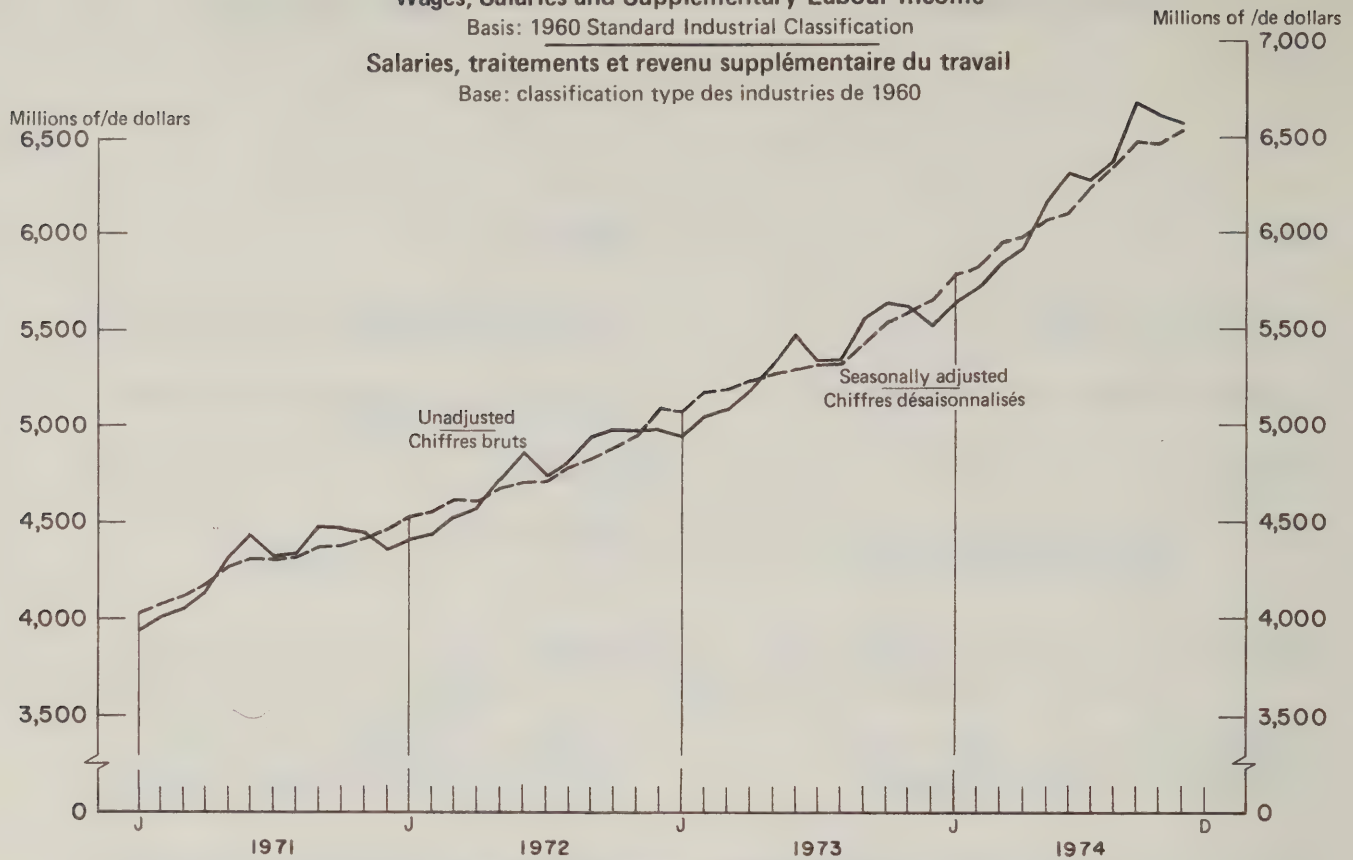
	Page		Page
<b>Charts</b>		<b>Graphiques</b>	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4	1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing .....	4	2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentary .....	5	Commentaire .....	5
Summary Table .....	6	Tableau sommaire .....	6
 <b>Table</b>		 <b>Tableau</b>	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7	1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8	2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9	3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10	4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11	5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12	6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data .....	13	7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles .....	13
8. Wages and Salaries by Province, Annual Data .....	13	8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles .....	13
9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data .....	13	9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles .....	13
 Explanatory Notes .....	14	 Notes explicatives .....	14

## Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaries, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: classification type des industries de 1960

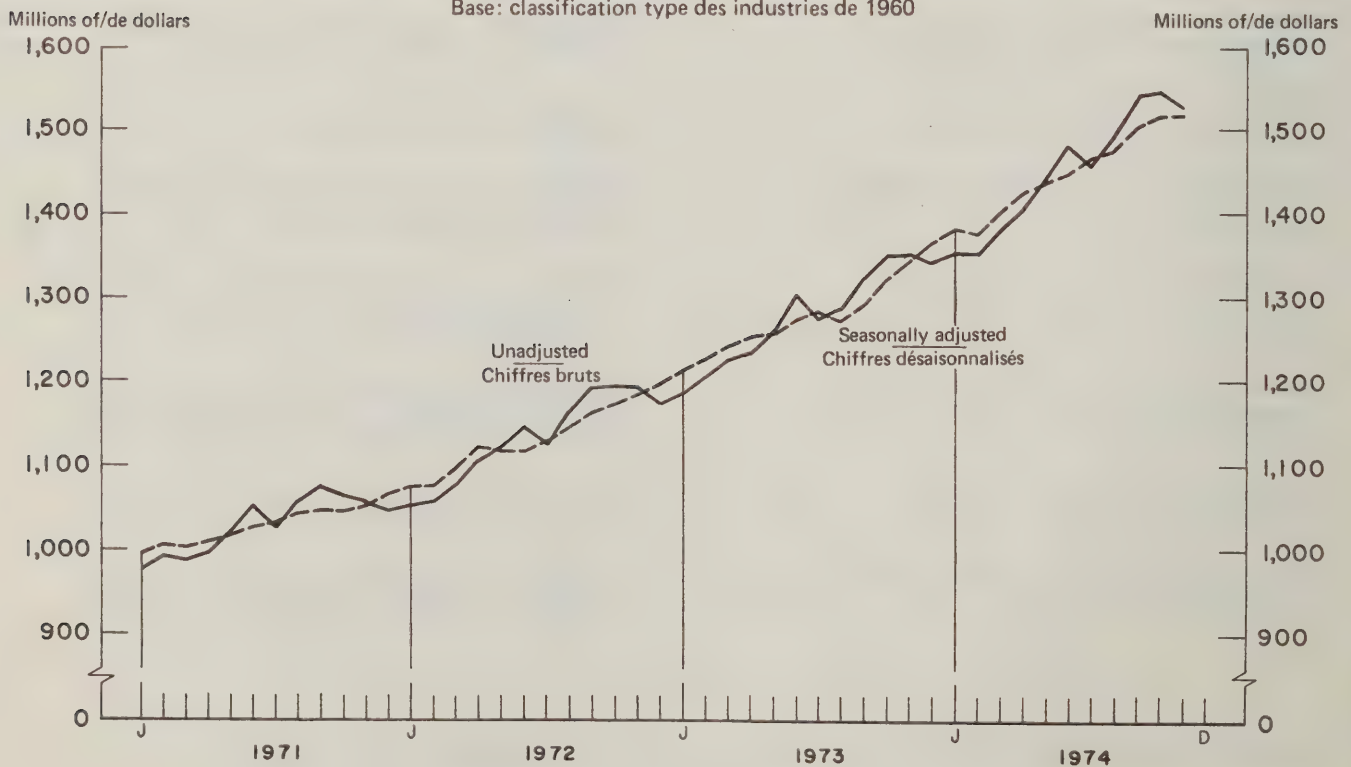


## Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

## Salaries et traitements dans les industries manufacturières

Base: classification type des industries de 1960



NOVEMBER — 1974 — NOVEMBRE

Labour income for November, unadjusted for seasonal variations, was estimated at \$6,571.8 million. This represented an increase of 16.9% over the same month in 1973. Year-to-date, the 1974 estimates have recorded an increase of 16.3% over those of the comparable period in 1973.

Labour income, adjusted for seasonal variations, advanced by 0.8% during November from that recorded during October. Wages and salaries in the service-producing industries advanced by 1.2% while those in the goods-producing industries recorded virtually no change.

Le revenu du travail, pour le mois de novembre, a été estimé avant désaisonnalisation à \$6,571.8 millions. Ceci représente une augmentation de 16.9 % par rapport au mois correspondant de 1973. Les chiffres cumulatifs des estimations pour 1974 indiquent une augmentation de 16.3 % par rapport à ceux de 1973 pour la même période.

Le revenu du travail, après désaisonnalisation, a augmenté de 0.8 % en novembre par rapport au revenu enregistré pour le mois d'octobre. Les traitements et salaires ont augmenté de 1.2 % dans les industries productrices de services alors que dans les industries productrices de biens ils n'ont enregistré pratiquement aucun changement.



Percentage Changes in Monthly Estimates  
Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation — Bruts		Seasonally adjusted — Désaisonnalisés			
	Oct. 1974 to/à Nov. 1974	Nov. 1973 to/à Nov. 1974	July — Juill. 1974 to/à Aug. — Août 1974	Aug. — Août 1974 to/à Sept. 1974	Sept. 1974 to/à Oct. 1974	Oct. 1974 to/à Nov. 1974
<u>Wages and salaries by industry, Canada —</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	- 18.7	13.3	1.2	1.2	1.2	1.2
Forestry — Forêts .....	- 7.7	19.6	14.1	- 0.9	3.0	- 1.1
Mining — Mines .....	2.4	21.5	- 1.8	2.1	2.4	2.4
Manufacturing — Industries						
manufacturières .....	- 1.4	12.8	0.1	1.6	0.9	0.0
Construction — Bâtiments et travaux publics	- 8.4	17.0	2.2	2.8	1.5	- 0.5
Transportation, communication and other utilities — Transports, communication et autres services publics .....	1.1	17.6	- 1.6	1.6	3.1	2.0
Trade — Commerce .....	1.9	19.2	0.8	1.2	1.8	0.6
Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières .....	0.5	14.4	0.6	0.5	1.6	1.0
Service — Services .....	1.4	17.9	6.9	3.9	- 4.9	1.4
Public administration and defence(1) — Administration publique et défense(1) ...	0.3	17.8	- 2.8	2.4	- 0.1	0.9
Wages and salaries — Total — Rémunération	- 0.5	16.5	1.6	2.2	- 0.1	0.8
<u>Wages and salaries by province — Rémunéra-</u> <u>tions par province</u>						
Newfoundland — Terre-Neuve .....	0.5	18.1	0.5	1.4	0.8	4.6
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard .....	- 0.6	18.8	1.2	0.6	0.0	3.6
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	0.3	15.7	1.0	0.0	1.1	1.4
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	- 0.6	20.1	0.6	0.3	1.4	0.5
Québec .....	- 0.9	15.2	4.6	2.8	- 4.8	0.3
Ontario .....	- 0.8	14.7	0.1	2.3	1.6	- 0.1
Manitoba .....	0.8	20.5	1.9	1.2	1.9	2.3
Saskatchewan .....	0.5	23.2	- 2.0	4.5	1.0	3.3
Alberta .....	0.0	20.4	- 0.3	1.3	2.5	2.5
British Columbia — Colombie-Britannique ...	0.1	20.2	3.4	0.4	1.3	2.5
Canada .....	- 0.5	16.5	1.6	2.2	- 0.1	0.8

(1) Excludes military pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation  
 TABLEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Wages and salaries — Salaires et Traitements													
Year and month — Année et mois	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.3	942.5	245.6	376.2	483.3	194.5	848.6	262.8	3,503.5	222.0	3,725.4
F. ....	19.2	41.0	92.5	946.8	248.6	378.9	484.3	192.8	844.9	270.2	3,520.5	221.0	3,741.4
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.5	248.5	383.2	489.2	194.0	855.8	261.7	3,537.1	219.8	3,757.0
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.4	256.2	391.9	495.5	196.3	862.2	266.6	3,571.7	217.0	3,788.7
M. ....	30.3	34.9	94.7	964.5	269.1	403.8	499.9	197.5	871.0	279.0	3,649.8	216.9	3,866.6
J. ....	36.2	40.5	97.2	989.0	299.9	413.0	512.4	199.8	882.9	293.0	3,770.1	221.1	3,991.3
J. ....	42.4	45.3	98.2	965.3	301.9	418.2	506.1	202.0	804.9	304.9	3,698.0	209.0	3,907.0
A. ....	47.6	47.2	99.4	984.2	325.0	422.0	499.3	201.0	788.0	294.5	3,717.0	203.2	3,920.2
S. ....	42.1	48.5	98.4	984.6	337.7	422.1	508.8	200.3	892.0	286.5	3,826.4	201.3	4,027.7
O. ....	34.0	48.5	99.6	979.1	336.4	424.3	515.8	201.7	905.4	287.3	3,836.2	194.9	4,031.1
N. ....	27.5	44.7	99.1	972.0	310.7	425.8	524.8	201.5	917.8	294.7	3,821.1	191.9	4,013.0
D. ....	23.1	34.8	98.5	956.8	256.4	421.7	534.2	202.8	915.2	305.3	3,751.5	184.8	3,936.3
1971 — J. ....	20.5	34.8	101.8	977.6	250.6	407.4	505.4	204.1	908.9	291.9	3,704.9	240.7	3,945.6
F. ....	20.4	35.1	102.6	993.6	261.5	408.0	510.6	204.7	927.2	301.9	3,767.2	241.1	4,008.3
M. ....	22.9	32.5	102.8	989.9	280.2	411.0	515.3	207.9	945.6	301.0	3,810.9	241.2	4,052.1
A. ....	26.8	30.4	99.6	996.7	303.5	418.8	533.2	210.2	969.4	307.5	3,898.7	240.0	4,138.7
M. ....	32.2	40.3	103.0	1,023.2	333.8	439.7	543.1	211.1	983.8	353.2	4,069.1	246.1	4,315.2
J. ....	38.5	50.7	107.0	1,052.6	359.1	458.9	558.1	215.6	1,016.7	333.9	4,197.2	248.8	4,446.0
J. ....	45.0	53.2	105.8	1,027.2	376.3	467.5	552.4	216.1	900.0	335.3	4,087.3	233.9	4,321.2
A. ....	50.3	51.8	107.7	1,056.1	375.1	475.7	551.1	214.8	896.1	332.2	4,118.3	229.1	4,347.4
S. ....	44.4	55.5	107.4	1,075.7	382.3	467.7	563.8	212.3	1,014.6	330.9	4,260.8	228.6	4,489.4
O. ....	35.9	53.9	104.7	1,066.5	380.6	465.7	575.5	212.9	1,014.9	334.8	4,248.9	221.1	4,470.1
N. ....	28.8	49.6	104.4	1,059.9	351.1	463.9	587.3	213.1	1,020.8	344.8	4,226.2	217.8	4,444.0
D. ....	24.3	39.9	102.7	1,047.1	294.9	468.3	604.8	216.9	1,013.8	338.9	4,154.6	209.3	4,363.8
1972 — J. ....	21.4	36.7	102.2	1,052.9	285.6	457.2	573.4	222.1	1,026.6	351.2	4,130.8	284.9	4,415.6
F. ....	21.3	39.4	104.6	1,059.3	293.8	461.3	572.1	227.0	1,040.9	341.2	4,162.0	283.0	4,445.0
M. ....	23.7	36.1	106.5	1,079.6	302.1	470.5	588.8	233.5	1,057.4	350.7	4,250.9	286.3	4,537.2
A. ....	27.7	33.6	103.8	1,107.0	330.0	479.6	600.6	234.3	1,029.8	331.9	4,280.9	282.7	4,563.6
M. ....	33.2	41.7	105.9	1,123.4	346.2	490.9	616.3	236.4	1,083.5	342.9	4,425.4	284.9	4,710.4
J. ....	39.6	46.9	107.1	1,147.4	376.7	498.8	631.1	241.9	1,104.8	367.6	4,569.8	290.7	4,860.6
J. ....	46.6	48.8	104.4	1,123.7	395.4	502.3	618.5	243.3	998.7	372.5	4,465.0	274.4	4,739.4
A. ....	52.6	56.2	106.2	1,163.7	418.8	501.8	619.9	241.7	989.7	373.3	4,532.7	270.4	4,803.1
S. ....	47.0	60.6	108.6	1,192.0	419.3	503.2	632.7	241.0	1,103.1	373.6	4,686.3	272.0	4,958.3
O. ....	38.3	60.4	112.8	1,195.3	413.5	506.5	654.4	243.7	1,118.4	368.8	4,717.8	265.4	4,983.1
N. ....	31.1	60.5	113.0	1,194.1	388.7	508.8	671.2	247.1	1,131.4	367.9	4,716.8	261.9	4,978.8
D. ....	26.4	49.3	111.9	1,174.5	322.2	513.3	686.4	250.5	1,175.1	409.1	4,723.5	257.4	4,980.9
1973 — J. ....	23.7	51.3	113.9	1,188.0	315.5	499.0	654.0	255.1	1,141.1	379.7	4,623.2	324.6	4,947.8
F. ....	23.8	52.3	115.0	1,206.7	325.2	504.6	655.5	259.9	1,195.0	385.0	4,724.7	326.7	5,051.4
M. ....	26.7	50.5	116.6	1,227.3	335.0	510.2	668.4	264.8	1,166.0	400.9	4,770.2	328.4	5,098.6
A. ....	31.4	45.2	111.7	1,235.6	359.1	547.4	685.8	266.7	1,170.3	395.3	4,852.4	327.2	5,179.7
M. ....	37.8	57.0	117.1	1,261.3	394.0	552.1	698.1	270.2	1,183.8	414.7	4,992.2	329.7	5,321.9
J. ....	45.2	67.3	120.8	1,303.8	416.5	559.8	715.4	273.1	1,199.4	430.5	5,140.6	336.4	5,477.0
J. ....	52.9	68.6	121.0	1,274.8	435.6	556.3	705.4	273.1	1,090.1	429.8	5,018.9	317.6	5,336.5
A. ....	58.9	69.7	121.1	1,288.6	452.4	527.3	706.0	274.5	1,076.6	440.7	5,027.3	309.3	5,336.7
S. ....	51.7	70.8	120.2	1,324.1	465.1	562.1	725.4	279.5	1,221.6	425.0	5,253.7	314.3	5,568.0
O. ....	41.4	72.3	121.8	1,350.1	455.7	567.5	746.9	287.5	1,239.5	432.3	5,322.4	309.1	5,631.5
N. ....	33.0	65.7	124.5	1,352.6	420.4	573.9	766.0	291.6	1,255.0	431.1	5,316.9	305.6	5,622.5
D. ....	27.4	54.1	124.1	1,340.7	349.9	575.1	779.0	293.6	1,248.9	441.1	5,240.0	296.4	5,536.4
1974 — J. ....	24.4	57.4	126.9	1,353.0	355.8	582.0	753.0	299.8	1,261.3	437.8	5,253.4	394.6	5,647.9
F. ....	24.5	59.6	129.1	1,352.5	362.8	585.0	756.2	305.3	1,280.0	451.2	5,307.9	396.3	5,704.2
M. ....	27.5	58.8	133.1	1,383.0	374.5	628.7	771.7	312.2	1,303.4	463.6	5,460.3	401.7	5,862.0
A. ....	32.4	50.9	128.7	1,404.2	391.6	609.1	794.7	316.4	1,322.2	457.4	5,510.9	400.9	5,911.8
M. ....	39.2	62.0	135.8	1,442.1	432.2	639.8	819.3	323.2	1,351.1	494.7	5,745.1	408.3	6,153.4
J. ....	47.2	66.1	141.6	1,480.0	449.2	646.5	846.1	323.7	1,388.1	506.4	5,903.3	414.5	6,317.8
J. ....	55.7	70.3	145.0	1,470.3	506.1	661.3	848.0	324.4	1,265.1	534.8	5,900.1	397.9	6,298.0
A. ....	63.1	83.0	143.4	1,496.2	523.8	653.6	845.0	329.4	1,332.1	516.1	5,996.9	388.6	6,385.6
S. ....	56.4	84.1	143.6	1,539.3	541.2	654.9	866.8	326.6	1,528.5	515.7	6,264.1	389.5	6,653.5
O. ....	46.0	85.2	147.7	1,546.4	536.9	667.5	895.6	331.7	1,458.9	506.3	6,226.7	382.3	6,609.0
N. ....	37.4	78.6	151.3	1,525.5	491.9	674.7	912.9	333.5	1,479.8	507.7	6,195.9	375.9	6,571.8
D. ....													

(1) Excludes Military Pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1970 — J.	29.6	44.9	90.6	961.4	293.8	389.8	493.1	195.7	841.6	268.1	3,612.6	202.1	3,814.7
F.	29.9	46.3	92.0	961.4	294.4	394.6	496.7	194.1	834.7	275.8	3,623.8	203.1	3,826.9
M.	30.1	44.9	93.4	963.5	288.9	397.7	498.3	193.2	841.9	266.4	3,622.4	203.5	3,825.9
A.	30.3	43.2	94.5	964.5	278.8	400.7	499.5	194.9	846.3	273.3	3,630.0	204.7	3,834.8
M.	30.6	38.5	95.2	961.2	264.1	402.1	499.5	195.6	849.4	279.1	3,619.4	205.2	3,824.6
J.	30.7	35.9	95.4	968.8	274.8	402.4	503.5	196.4	856.0	284.0	3,652.1	206.8	3,858.9
J.	30.9	38.4	97.1	969.9	266.5	404.8	507.9	198.4	873.7	294.0	3,685.7	209.2	3,894.9
A.	31.0	39.1	97.9	972.5	282.5	406.2	507.0	200.1	870.8	284.9	3,697.1	210.1	3,907.3
S.	31.1	39.6	98.7	960.4	293.7	412.0	509.2	202.3	878.1	285.6	3,715.2	211.3	3,926.5
O.	31.2	40.9	99.6	961.4	301.3	419.6	510.9	203.9	888.1	289.9	3,751.2	214.0	3,965.2
N.	31.4	39.9	99.5	965.9	299.3	425.5	512.1	204.2	899.9	299.0	3,781.2	215.7	3,997.0
D.	31.5	39.4	100.6	978.0	297.8	425.5	515.9	205.5	908.2	306.3	3,812.3	216.9	4,029.2
1971 — J.	31.6	40.1	102.0	997.4	300.8	422.4	516.2	205.2	901.6	298.0	3,821.0	219.6	4,040.5
F.	31.8	39.9	102.3	1,009.5	309.7	424.6	524.0	205.5	916.5	307.6	3,876.3	221.5	4,097.8
M.	32.2	41.1	101.6	1,003.3	325.7	426.2	525.0	206.8	929.9	305.6	3,901.4	223.4	4,124.8
A.	32.4	42.4	102.3	1,010.7	330.1	427.5	537.4	208.7	951.8	315.0	3,962.3	226.6	4,188.9
M.	32.5	44.7	103.5	1,020.5	329.8	437.4	542.7	209.3	960.3	352.8	4,038.2	233.3	4,271.5
J.	32.7	46.3	105.0	1,029.8	332.2	447.3	548.6	211.8	987.6	323.4	4,068.3	233.0	4,301.3
J.	32.8	46.5	104.7	1,032.8	335.5	453.6	555.2	212.5	969.8	323.0	4,069.9	234.2	4,304.1
A.	32.8	43.8	106.2	1,043.6	328.0	459.2	560.3	214.2	987.8	322.0	4,102.0	236.7	4,338.8
S.	32.8	46.2	107.8	1,049.7	333.4	457.4	565.0	214.7	1,000.3	329.8	4,141.8	239.5	4,381.4
O.	32.8	46.0	104.7	1,046.5	341.0	460.9	569.6	215.3	996.9	338.2	4,155.7	241.8	4,397.4
N.	32.9	45.0	104.6	1,052.9	339.4	463.6	573.0	216.0	1,002.0	350.2	4,184.4	244.1	4,428.4
D.	33.0	45.5	104.7	1,069.2	343.2	472.3	583.7	219.7	1,007.2	340.5	4,222.9	244.1	4,467.0
1972 — J.	33.0	42.7	102.4	1,075.8	344.2	474.7	586.8	223.4	1,020.3	358.1	4,265.9	262.7	4,528.6
F.	33.1	45.2	104.4	1,077.7	348.0	480.0	588.0	227.6	1,031.5	347.4	4,286.4	264.6	4,551.0
M.	33.3	45.4	105.5	1,095.4	350.7	487.8	600.2	232.1	1,040.9	355.5	4,351.1	268.5	4,619.6
A.	33.4	46.5	106.7	1,123.5	357.7	488.9	604.9	232.6	1,010.9	340.0	4,349.5	271.4	4,620.9
M.	33.5	46.0	106.3	1,120.9	341.8	487.4	615.4	234.4	1,057.5	342.2	4,389.7	273.2	4,662.9
J.	33.6	42.5	105.0	1,120.6	347.2	484.9	619.9	237.4	1,072.7	355.4	4,424.6	275.9	4,700.5
J.	33.9	42.4	103.4	1,129.7	350.0	487.1	621.6	239.2	1,074.7	358.9	4,446.1	277.4	4,723.5
A.	34.2	47.5	104.6	1,149.2	366.5	484.2	630.2	241.2	1,085.7	362.3	4,510.7	279.3	4,790.0
S.	34.6	50.3	108.9	1,163.3	365.4	492.2	634.2	243.7	1,087.3	372.4	4,556.3	281.0	4,837.3
O.	35.0	51.2	112.7	1,172.0	369.2	501.2	647.1	246.4	1,098.8	373.0	4,612.5	283.4	4,895.9
N.	35.5	54.9	113.1	1,186.0	375.8	508.2	654.7	250.7	1,110.7	374.5	4,669.4	285.6	4,955.0
D.	35.9	55.8	114.1	1,198.8	375.7	517.6	662.3	253.8	1,168.5	411.1	4,799.8	291.1	5,090.9
1973 — J.	36.6	59.2	114.2	1,213.7	380.4	518.1	669.6	256.6	1,134.5	387.4	4,775.5	303.0	5,078.5
F.	37.1	59.6	114.8	1,227.9	384.8	524.6	673.8	260.3	1,184.6	391.9	4,865.0	308.2	5,173.2
M.	37.5	62.8	115.5	1,245.5	388.3	528.8	681.3	262.9	1,146.8	405.5	4,883.6	310.3	5,193.9
A.	37.9	62.0	114.8	1,254.1	388.6	557.4	690.2	264.4	1,148.9	404.5	4,929.0	313.3	5,242.3
M.	38.2	62.1	117.4	1,258.0	389.1	548.0	696.6	267.8	1,154.6	413.6	4,950.3	315.7	5,266.0
J.	38.5	60.9	118.3	1,272.2	384.8	544.2	702.4	267.9	1,164.1	416.0	4,974.7	317.7	5,292.4
J.	38.6	59.9	119.9	1,281.5	386.6	540.0	708.9	268.5	1,172.9	414.4	4,996.6	319.0	5,315.6
A.	38.5	58.7	119.3	1,272.0	396.1	508.2	717.8	274.0	1,182.8	428.6	5,001.8	321.2	5,323.0
S.	38.2	58.5	120.5	1,292.4	405.2	550.3	727.5	282.7	1,204.4	423.7	5,109.3	324.3	5,433.6
O.	37.9	60.9	121.8	1,323.8	406.3	562.1	738.6	290.7	1,218.1	437.6	5,205.0	328.3	5,533.3
N.	37.6	59.4	124.5	1,343.8	406.8	573.5	747.4	296.1	1,232.6	439.2	5,266.4	330.7	5,597.1
D.	37.2	60.9	126.6	1,368.8	407.6	580.4	752.0	297.9	1,242.9	443.8	5,325.6	333.6	5,659.2
1974 — J.	37.6	66.2	127.3	1,382.5	428.5	604.0	770.7	301.6	1,254.8	447.0	5,425.9	363.3	5,789.2
F.	38.0	68.0	129.0	1,377.7	428.6	608.1	777.0	305.7	1,269.0	458.8	5,465.4	366.6	5,832.0
M.	38.5	70.7	131.9	1,403.4	433.4	650.0	786.3	310.1	1,282.4	468.6	5,584.0	374.0	5,957.9
A.	39.0	69.8	132.4	1,425.3	423.0	620.4	799.2	313.8	1,298.5	468.0	5,594.7	375.6	5,970.4
M.	39.5	67.6	136.2	1,438.2	426.5	634.7	817.1	320.6	1,318.0	493.3	5,696.1	381.9	6,078.0
J.	40.0	59.9	138.6	1,447.1	414.9	628.2	830.2	317.7	1,347.9	489.5	5,719.6	383.5	6,103.1
J. <sup>r</sup>	40.5	61.7	143.9	1,478.2	448.7	642.0	852.1	327.1	1,358.3	516.0	5,874.1	392.5	6,266.6
A. <sup>p</sup>	41.0	70.4	141.3	1,479.4	458.5	631.6	858.8	328.9	1,451.9	501.5	5,969.4	397.5	6,366.9
S. <sup>p</sup>	41.5	69.8	144.3	1,503.3	471.4	641.4	869.3	330.5	1,508.8	513.5	6,099.3	404.0	6,503.3
O. <sup>a</sup>	42.0	71.9	147.8	1,516.7	478.3	661.1	885.3	335.8	1,434.9	513.2	6,091.3	403.3	6,494.6
N. <sup>a</sup>	42.5	71.1	151.3	1,517.1	475.7	674.2	890.6	339.0	1,454.5	518.0	6,138.8	405.5	6,544.3
D.													

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.



TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLÉAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	47.6	8.3	86.7	68.1	914.3	1,507.9	144.2	91.0	247.9	376.2	3,503.5
F. ....	48.2	8.3	87.3	68.2	906.1	1,521.9	145.1	91.9	250.0	381.9	3,520.5
M. ....	49.1	8.4	87.0	67.7	909.3	1,528.0	146.9	92.3	250.2	386.8	3,537.1
A. ....	48.6	8.6	90.6	68.3	919.1	1,545.3	147.4	92.8	252.0	387.6	3,571.7
M. ....	51.0	9.3	93.5	71.7	930.5	1,592.2	151.5	96.9	261.2	380.1	3,649.8
J. ....	55.3	10.3	95.9	74.8	974.8	1,636.2	156.4	100.4	268.1	385.7	3,770.1
J. ....	56.7	10.2	98.0	75.6	927.7	1,605.6	156.8	100.7	275.0	379.6	3,698.0
A. ....	56.7	10.4	95.0	75.9	932.2	1,608.1	158.1	101.1	276.5	391.1	3,717.0
S. ....	57.7	10.2	98.1	75.8	981.3	1,643.6	158.7	101.1	280.3	407.2	3,826.4
O. ....	57.7	9.9	99.4	77.0	984.4	1,643.2	157.5	101.9	278.7	414.1	3,836.2
N. ....	55.7	9.5	98.0	76.5	986.4	1,648.7	155.6	98.6	269.8	409.9	3,821.1
D. ....	51.8	9.2	97.6	75.6	960.1	1,627.7	153.3	96.8	267.4	399.4	3,751.5
1971 — J. ....	51.9	9.1	94.7	76.8	947.1	1,614.6	151.8	94.6	263.2	389.3	3,704.9
F. ....	51.4	9.2	96.3	77.2	955.8	1,648.2	151.8	95.4	267.0	402.7	3,767.2
M. ....	52.9	9.3	96.2	75.7	964.8	1,665.8	155.5	96.3	269.7	412.5	3,810.9
A. ....	53.5	9.6	100.1	76.1	988.9	1,703.7	157.5	98.1	272.0	426.9	3,898.7
M. ....	57.9	10.8	104.2	82.2	1,030.1	1,770.5	162.7	104.9	288.0	443.8	4,069.1
J. ....	62.6	11.1	104.7	91.3	1,063.2	1,806.9	169.3	108.9	300.6	465.2	4,197.2
J. ....	63.5	11.2	105.1	87.9	1,005.0	1,759.5	170.1	109.1	304.2	459.0	4,087.3
A. ....	62.6	11.2	104.6	85.9	1,020.8	1,767.8	170.2	109.6	312.0	460.8	4,118.3
S. ....	62.2	10.8	105.8	86.6	1,074.7	1,833.5	170.3	108.7	309.0	485.9	4,260.8
O. ....	62.1	11.2	108.0	86.2	1,076.3	1,829.6	171.1	107.4	305.9	477.8	4,248.9
N. ....	60.4	10.7	107.3	85.6	1,072.7	1,827.3	171.7	107.3	298.8	470.8	4,226.2
D. ....	56.8	10.7	104.6	83.4	1,055.2	1,811.7	168.4	107.6	286.6	456.6	4,154.6
1972 — J. ....	57.5	10.2	104.6	83.4	1,045.2	1,803.8	167.2	104.4	288.8	452.0	4,130.8
F. ....	57.5	10.0	103.2	83.8	1,045.2	1,810.1	169.3	105.7	296.7	467.1	4,162.0
M. ....	58.4	10.5	107.0	85.2	1,069.1	1,836.5	173.8	108.9	305.8	482.1	4,250.9
A. ....	60.7	10.8	108.5	85.4	1,047.4	1,875.3	176.7	110.7	305.5	486.6	4,280.9
M. ....	64.0	11.5	112.6	88.5	1,124.4	1,919.8	182.5	117.0	315.6	475.8	4,425.4
J. ....	68.2	12.5	120.6	95.2	1,160.6	1,977.4	188.2	120.9	330.5	481.5	4,569.8
J. ....	67.8	12.5	120.4	96.3	1,109.9	1,931.5	186.9	119.4	333.5	473.1	4,465.0
A. ....	68.6	12.4	119.3	95.3	1,132.4	1,938.3	187.4	120.1	337.3	507.9	4,532.7
S. ....	69.4	12.6	118.7	95.6	1,186.9	2,006.9	189.5	122.4	336.8	533.1	4,686.3
O. ....	70.8	12.3	117.4	95.5	1,196.2	2,020.2	190.7	123.3	337.6	539.2	4,717.8
N. ....	68.7	12.6	120.5	95.2	1,192.5	2,031.5	189.6	121.3	336.9	533.6	4,716.8
D. ....	65.5	12.0	119.4	93.7	1,244.7	2,012.4	188.5	121.5	333.7	517.5	4,723.5
1973 — J. ....	64.6	11.5	116.7	91.0	1,176.0	2,001.7	185.7	116.0	334.3	511.0	4,623.2
F. ....	64.4	11.4	118.2	91.2	1,231.4	2,029.8	186.7	117.3	338.0	521.6	4,724.7
M. ....	65.0	11.9	121.5	92.3	1,208.3	2,059.3	191.2	118.9	345.7	541.0	4,770.2
A. ....	66.7	12.0	120.6	94.1	1,230.0	2,100.5	193.6	121.1	350.4	548.3	4,852.4
M. ....	72.0	13.1	125.4	98.1	1,259.0	2,157.3	198.0	126.1	363.5	564.3	4,992.2
J. ....	79.9	14.4	132.7	104.8	1,288.7	2,210.5	203.3	131.7	373.8	584.7	5,140.6
J. ....	81.0	14.6	132.9	105.1	1,233.0	2,153.6	201.4	132.0	375.9	574.0	5,018.9
A. ....	79.7	14.5	135.1	104.8	1,250.1	2,152.2	199.5	131.5	375.1	569.2	5,027.3
S. ....	79.5	14.8	136.6	105.3	1,339.5	2,256.5	205.1	133.3	373.9	592.9	5,253.7
O. ....	79.3	14.5	136.4	106.5	1,347.4	2,285.6	209.9	136.7	381.0	608.7	5,322.4
N. ....	78.9	14.4	136.6	107.7	1,347.7	2,286.7	211.6	134.2	379.2	603.3	5,316.9
D. ....	75.3	13.4	139.0	104.1	1,318.1	2,260.3	210.3	132.7	375.3	595.0	5,240.0
1974 — J. ....	75.0	13.2	133.8	104.4	1,326.9	2,269.1	211.6	130.1	376.3	596.3	5,253.4
F. ....	75.3	13.4	135.4	104.3	1,337.3	2,275.0	213.0	132.6	387.4	617.1	5,307.9
M. ....	76.8	13.8	140.1	110.7	1,368.1	2,327.9	223.6	137.9	398.7	643.0	5,460.3
A. ....	76.5	14.4	141.8	107.7	1,380.8	2,360.8	223.5	140.0	400.3	648.1	5,510.9
M. ....	83.0	15.9	148.3	114.7	1,454.7	2,457.3	232.2	146.5	419.2	654.9	5,745.1
J. ....	90.9	16.8	156.0	123.8	1,481.3	2,532.0	238.7	156.4	435.9	652.9	5,903.3
J. ....	92.9	17.6	156.9	130.5	1,460.3	2,498.6	242.9	161.0	448.9	671.6	5,900.1
A. ....	92.5	17.8	157.5	130.7	1,538.4	2,493.4	246.8	157.9	449.6	693.7	5,996.9
S. ....	92.4	17.7	157.0	129.4	1,645.2	2,615.2	250.2	164.1	451.6	721.4	6,254.1
O. ....	92.7	17.2	157.6	130.2	1,566.4	2,644.2	252.8	164.5	456.7	724.8	6,226.7
N. ....	93.2	17.1	158.1	129.4	1,552.7	2,623.4	254.9	165.3	456.6	725.3	6,195.9
D. ....											

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	51.1	9.0	90.5	70.6	938.7	1,548.1	150.0	96.8	258.1	395.9	3,612.6
F. ....	52.0	9.1	91.2	71.1	934.2	1,559.0	150.8	96.8	257.7	393.9	3,623.8
M. ....	52.9	9.1	90.2	70.4	932.7	1,559.0	150.9	96.5	256.9	393.5	3,622.4
A. ....	51.5	9.2	92.3	71.8	932.2	1,562.9	150.7	95.8	260.6	392.4	3,630.0
M. ....	51.6	9.2	92.8	72.5	915.5	1,577.1	150.9	95.8	262.5	377.8	3,619.4
J. ....	51.8	9.5	92.4	72.0	943.5	1,590.9	151.2	95.5	260.4	373.3	3,652.1
J. ....	52.4	9.5	94.5	72.2	942.1	1,602.8	152.1	96.6	264.7	375.0	3,685.7
A. ....	52.9	9.6	92.4	72.7	939.3	1,610.2	153.6	96.7	265.4	388.2	3,697.1
S. ....	54.5	9.6	95.5	73.3	949.9	1,606.7	154.1	97.5	271.1	389.5	3,715.2
O. ....	55.1	9.6	98.0	75.4	956.5	1,614.1	154.5	99.4	274.2	402.6	3,751.2
N. ....	55.2	9.6	97.8	75.9	970.6	1,629.6	155.4	98.8	269.7	406.6	3,781.2
D. ....	55.1	9.6	99.3	77.4	971.2	1,648.2	157.3	99.4	275.6	411.1	3,812.3
1971 — J. ....	55.6	9.8	98.8	79.8	972.0	1,657.7	157.8	100.3	274.5	409.6	3,821.0
F. ....	55.6	10.0	100.5	80.5	984.7	1,687.6	157.7	100.3	276.0	416.0	3,876.3
M. ....	56.9	10.0	99.6	78.8	988.1	1,699.0	159.2	100.4	277.3	419.3	3,901.4
A. ....	56.7	10.2	101.9	80.0	1,002.1	1,722.6	160.7	101.1	280.9	432.2	3,962.3
M. ....	58.5	10.6	103.6	83.1	1,014.1	1,753.9	161.9	103.8	289.2	441.9	4,038.2
J. ....	58.6	10.3	100.9	87.8	1,029.3	1,755.9	163.9	103.9	292.2	452.2	4,068.3
J. ....	58.8	10.4	101.5	84.2	1,022.6	1,758.7	165.6	105.0	293.1	455.5	4,069.9
A. ....	58.5	10.3	101.9	82.4	1,031.6	1,772.3	165.8	105.2	299.7	458.3	4,102.0
S. ....	58.8	10.2	103.3	83.9	1,042.0	1,793.0	165.7	105.1	299.0	466.2	4,141.8
O. ....	59.3	10.8	106.5	84.4	1,046.1	1,797.5	168.1	104.8	300.4	463.8	4,155.7
N. ....	59.9	10.8	107.0	84.9	1,055.2	1,807.1	171.6	107.6	299.2	466.7	4,184.4
D. ....	60.3	11.2	106.2	85.2	1,066.7	1,833.8	172.4	110.4	295.4	469.6	4,222.9
1972 — J. ....	61.7	11.1	109.2	86.8	1,073.6	1,853.6	173.8	110.6	301.8	476.2	4,265.9
F. ....	62.3	11.0	107.8	87.5	1,077.4	1,854.6	175.9	111.1	307.6	483.2	4,286.4
M. ....	62.9	11.3	110.7	88.8	1,094.3	1,873.1	177.7	113.4	314.7	489.7	4,351.1
A. ....	64.3	11.5	110.6	89.8	1,060.9	1,895.4	180.0	114.1	315.1	492.0	4,349.5
M. ....	64.6	11.4	112.2	89.4	1,106.5	1,901.1	181.4	115.7	316.5	473.4	4,389.7
J. ....	63.7	11.6	116.1	91.3	1,122.1	1,919.2	182.3	115.4	320.7	466.9	4,424.6
J. ....	62.6	11.6	116.6	92.1	1,130.4	1,930.9	182.2	115.0	320.9	469.2	4,446.1
A. ....	64.0	11.5	116.2	91.4	1,145.3	1,943.4	182.9	115.5	323.4	504.8	4,510.7
S. ....	65.7	11.8	116.0	92.8	1,151.5	1,962.0	184.7	118.4	325.6	511.3	4,556.3
O. ....	67.5	11.9	115.7	93.5	1,162.3	1,984.1	187.5	120.3	330.9	522.2	4,612.5
N. ....	68.2	12.7	120.0	94.3	1,172.6	2,009.5	189.4	121.6	337.8	528.7	4,669.4
D. ....	69.6	12.6	121.0	95.7	1,257.3	2,036.6	192.6	124.4	344.0	532.1	4,799.8
1973 — J. ....	69.4	12.4	121.9	94.9	1,207.6	2,057.2	192.9	122.9	349.3	538.2	4,775.5
F. ....	69.9	12.5	123.5	95.2	1,267.1	2,079.6	193.8	123.2	350.6	539.5	4,865.0
M. ....	70.0	12.8	125.6	96.1	1,236.0	2,099.4	195.2	123.7	355.6	549.3	4,883.6
A. ....	70.7	12.8	123.0	98.8	1,244.0	2,121.7	197.0	124.8	360.9	554.0	4,929.0
M. ....	72.5	13.0	125.0	99.0	1,238.7	2,135.8	196.7	124.6	364.0	561.5	4,950.3
J. ....	74.7	13.3	127.5	100.4	1,245.3	2,144.2	196.9	125.7	362.1	567.6	4,974.7
J. ....	75.0	13.6	128.7	100.6	1,256.3	2,153.6	196.3	127.1	361.7	569.7	4,996.6
A. ....	74.4	13.5	131.7	100.4	1,265.4	2,158.3	194.8	126.5	359.4	565.9	5,001.8
S. ....	75.5	14.0	133.6	102.2	1,300.6	2,206.6	200.0	129.1	361.3	568.7	5,109.3
O. ....	75.7	14.0	134.5	104.3	1,309.7	2,245.6	206.5	133.4	373.2	589.2	5,205.0
N. ....	78.3	14.5	136.1	106.8	1,325.8	2,263.2	211.4	134.5	380.7	597.9	5,266.4
D. ....	80.0	14.1	140.7	106.4	1,332.8	2,288.9	214.9	135.9	387.3	612.3	5,325.6
1974 — J. ....	80.5	14.3	139.6	108.7	1,362.2	2,331.7	219.7	137.7	393.3	627.8	5,425.9
F. ....	81.7	14.7	141.4	108.9	1,377.4	2,330.4	221.1	139.2	402.1	638.2	5,465.4
M. ....	82.6	14.8	144.7	115.1	1,398.6	2,372.2	228.1	143.3	410.1	652.4	5,584.0
A. ....	81.0	15.3	144.5	113.2	1,395.4	2,383.6	227.3	144.3	412.3	654.5	5,594.7
M. ....	83.5	15.8	147.9	115.7	1,431.0	2,432.5	230.7	144.8	419.8	651.6	5,696.1
J. ....	84.7	15.5	149.8	118.3	1,431.1	2,455.9	231.2	149.3	422.1	633.8	5,719.6
J. <sup>r</sup> ....	86.0	16.4	152.0	124.6	1,487.6	2,498.9	236.9	155.1	432.1	666.7	5,874.1
A. <sup>p</sup> ....	86.4	16.6	153.5	125.3	1,556.5	2,500.6	241.3	152.0	431.0	689.7	5,969.4
S. <sup>p</sup> ....	87.6	16.7	153.5	125.7	1,599.8	2,557.9	244.2	158.9	436.5	692.2	6,099.3
O. <sup>p</sup> ....	88.3	16.7	155.2	127.5	1,522.4	2,598.3	248.8	160.5	447.3	701.4	6,091.3
N. <sup>a</sup> ....	92.4	17.3	157.4	128.2	1,527.4	2,596.9	254.6	165.8	458.6	718.9	6,138.8
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	272.9	493.2	24.4	7.9	29.6	81.7	942.5
F. ....	5.5	0.7	13.9	12.4	273.8	495.9	24.5	7.9	29.8	82.2	946.8
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	273.9	499.9	24.8	8.2	29.6	82.2	951.5
A. ....	5.9	0.8	14.1	12.8	272.0	501.0	25.1	8.1	29.9	82.8	952.4
M. ....	6.4	1.0	14.7	13.9	277.5	507.8	25.7	8.6	30.9	78.0	964.5
J. ....	7.1	1.0	15.4	14.4	286.0	516.3	26.0	8.8	31.1	82.7	989.0
J. ....	6.8	1.1	15.2	14.3	274.6	508.5	25.1	8.7	30.8	82.1	965.3
A. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	286.1	514.1	25.5	8.3	31.1	82.1	984.2
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.1	286.6	515.8	25.4	8.5	30.6	81.6	984.6
O. ....	6.2	1.0	14.8	13.9	286.1	507.5	25.4	8.5	30.4	85.1	979.1
N. ....	6.2	0.9	14.8	13.4	284.2	503.0	24.7	8.3	30.2	86.0	972.0
D. ....	6.0	0.9	15.3	13.3	276.4	499.0	23.8	8.0	29.8	84.1	956.8
1971 — J. ....	6.0	0.8	14.5	13.8	277.0	517.5	24.9	7.8	30.2	84.9	977.6
F. ....	5.7	0.9	14.4	13.3	278.9	530.0	25.1	7.9	30.7	86.5	993.6
M. ....	5.8	0.8	14.6	13.1	283.1	521.9	25.1	8.0	30.4	86.8	989.9
A. ....	5.6	0.8	15.4	13.6	283.2	524.2	25.4	8.5	31.3	88.4	996.7
M. ....	6.3	1.0	16.2	15.0	291.8	533.8	25.9	9.0	32.9	91.2	1,023.2
J. ....	6.8	1.0	16.5	15.8	300.4	546.6	27.0	9.1	34.4	94.9	1,052.6
J. ....	6.6	0.9	16.2	15.4	292.2	531.1	26.4	9.4	33.7	95.3	1,027.2
A. ....	6.5	0.9	16.5	15.8	303.7	545.0	27.3	9.1	34.0	97.1	1,056.1
S. ....	6.5	0.9	16.8	15.5	304.9	560.5	27.3	9.2	34.4	99.6	1,075.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.5	309.4	546.3	27.7	9.0	34.0	99.8	1,066.5
N. ....	6.1	0.9	16.9	15.0	305.6	546.0	27.8	9.3	33.5	98.7	1,059.9
D. ....	5.9	0.8	17.1	14.8	296.2	546.8	26.9	9.0	32.3	97.2	1,047.1
1972 — J. ....	6.2	0.7	17.1	14.7	297.0	551.8	27.5	8.9	32.0	96.8	1,052.9
F. ....	5.6	0.7	17.0	14.8	296.5	555.9	28.1	9.1	33.2	98.3	1,059.3
M. ....	5.9	0.7	17.8	14.7	303.9	561.7	28.7	9.3	33.9	102.7	1,079.6
A. ....	6.1	0.8	18.3	15.5	312.6	577.8	29.4	9.7	34.8	101.9	1,107.0
M. ....	6.7	1.0	18.9	16.2	319.4	581.4	29.9	10.2	36.3	103.2	1,123.4
J. ....	7.3	1.1	19.5	17.9	329.0	593.4	30.4	9.8	38.3	100.5	1,147.4
J. ....	7.5	1.1	20.0	17.6	313.3	584.5	29.6	9.8	37.8	102.2	1,123.7
A. ....	7.5	1.2	20.1	17.9	327.3	599.2	29.4	10.3	38.7	111.9	1,163.7
S. ....	7.3	1.2	19.4	17.7	333.5	621.6	29.9	10.3	38.6	112.4	1,192.0
O. ....	7.1	1.1	18.4	17.8	335.5	622.1	30.7	10.1	38.7	113.7	1,195.3
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.4	334.5	621.6	30.7	9.9	38.0	112.2	1,194.1
D. ....	6.8	1.1	19.7	16.0	326.7	616.8	29.4	9.9	37.2	110.7	1,174.5
1973 — J. ....	7.0	1.0	20.0	16.4	330.6	623.4	30.4	10.0	38.5	110.7	1,188.0
F. ....	7.2	0.9	19.9	16.1	336.9	633.7	30.8	10.1	39.2	111.8	1,206.7
M. ....	7.2	0.9	20.5	16.8	340.5	641.7	31.4	10.3	40.4	117.5	1,227.3
A. ....	7.9	1.0	21.2	17.1	341.9	645.9	32.1	10.6	41.3	116.4	1,235.6
M. ....	8.3	1.2	22.4	18.7	345.5	658.3	32.7	11.3	43.0	119.8	1,261.3
J. ....	9.2	1.3	23.3	19.5	356.7	678.8	33.7	11.7	44.7	124.8	1,308.8
J. ....	9.0	1.4	23.3	19.3	349.6	658.0	32.7	11.5	44.2	125.7	1,274.8
A. ....	8.9	1.3	23.9	19.1	356.1	666.5	33.4	11.5	43.4	124.2	1,288.6
S. ....	8.9	1.3	23.6	18.5	367.4	692.0	33.7	11.5	43.9	123.2	1,324.1
O. ....	8.7	1.3	23.5	18.7	372.6	707.4	34.3	11.9	44.7	126.8	1,350.1
N. ....	9.0	1.3	23.8	19.4	376.5	703.8	34.4	12.0	44.9	127.3	1,352.6
D. ....	8.7	1.1	23.2	19.2	371.6	700.4	33.7	11.9	44.3	126.6	1,340.7
1974 — J. ....	8.9	1.1	23.5	18.6	375.3	705.4	34.7	11.8	43.6	129.9	1,353.0
F. ....	9.0	1.2	23.4	19.1	378.3	698.2	35.0	11.9	44.5	131.6	1,352.5
M. ....	8.9	1.2	23.8	19.5	387.1	710.6	36.1	12.1	45.2	138.3	1,383.0
A. ....	9.5	1.3	24.5	20.1	391.8	721.3	36.9	12.5	46.2	139.9	1,404.2
M. ....	9.9	1.6	26.0	22.2	406.3	736.1	38.3	13.0	47.9	140.6	1,442.1
J. ....	11.5	1.7	27.2	23.3	418.2	757.3	39.0	13.8	47.8	140.0	1,480.0
J. ....	11.9	1.9	27.0	23.7	409.5	748.7	39.5	13.8	49.5	144.6	1,470.3
A.P. ....	10.5	1.9	27.2	24.1	419.4	758.1	40.0	14.1	50.8	149.8	1,496.2
S.P. ....	10.5	1.6	27.2	23.9	428.0	794.7	40.5	14.1	50.9	147.7	1,539.3
O.P. ....	11.2	1.6	28.2	23.8	435.4	796.2	40.9	13.9	51.9	143.0	1,546.4
N. <sup>a</sup> ....	10.7	1.5	27.9	23.3	427.4	783.6	41.0	14.0	52.1	143.7	1,525.5
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.1	278.9	500.4	25.0	8.4	30.5	83.9	961.4
F. ....	6.1	0.9	14.7	13.2	278.6	501.3	25.0	8.3	30.4	83.7	961.4
M. ....	6.1	0.8	14.2	13.2	277.4	504.2	25.1	8.4	30.1	82.9	963.5
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	276.4	505.7	25.2	8.2	30.3	84.2	964.5
M. ....	6.3	0.9	14.5	13.3	276.8	506.2	25.3	8.3	30.5	78.3	961.2
J. ....	6.3	0.9	14.6	13.4	279.7	508.8	25.1	8.4	29.9	80.9	968.8
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	277.5	511.9	24.8	8.3	29.9	80.2	969.9
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.7	514.9	25.1	8.1	30.3	79.8	972.5
S. ....	5.7	0.9	14.4	13.6	279.7	502.8	25.1	8.3	30.1	79.7	960.4
O. ....	6.2	0.9	14.8	13.6	279.7	497.5	25.1	8.6	30.2	84.4	961.4
N. ....	6.3	0.9	14.9	13.7	281.1	499.7	24.7	8.3	30.5	86.1	965.9
D. ....	6.5	1.0	15.9	14.1	283.6	506.7	24.9	8.3	31.0	86.4	978.0
1971 — J. ....	6.4	0.9	15.1	14.6	283.5	524.6	25.5	8.3	31.2	87.3	997.4
F. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	284.2	535.5	25.6	8.2	31.5	88.4	1,009.5
M. ....	6.2	1.0	15.1	13.8	287.3	526.9	25.3	8.3	31.1	87.3	1,003.3
A. ....	5.9	1.0	15.6	14.2	288.3	529.7	25.5	8.5	31.8	90.2	1,010.7
M. ....	6.2	0.9	15.9	14.4	291.2	532.3	25.6	8.6	32.4	91.9	1,020.5
J. ....	6.1	0.9	15.6	14.7	293.0	538.2	26.1	8.6	33.0	93.1	1,029.8
J. ....	6.0	0.8	15.5	14.5	295.6	537.1	26.2	8.9	32.9	93.4	1,032.8
A. ....	6.0	0.8	15.8	14.8	298.2	545.6	26.9	8.9	33.1	94.7	1,043.6
S. ....	6.3	0.8	16.5	14.9	297.4	546.5	27.0	9.0	33.9	97.4	1,049.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.2	302.0	535.8	27.3	9.0	33.7	98.5	1,046.5
N. ....	6.1	0.8	17.0	15.2	302.1	542.7	27.8	9.3	33.9	98.5	1,052.9
D. ....	6.3	0.8	17.6	15.8	303.6	555.0	28.1	9.4	33.6	99.7	1,069.2
1972 — J. ....	6.6	0.9	17.8	15.6	304.8	559.5	28.1	9.4	33.1	99.9	1,075.8
F. ....	6.1	0.8	17.9	15.8	302.6	561.9	28.7	9.5	34.2	100.8	1,077.7
M. ....	6.3	0.9	18.4	15.6	309.0	567.6	28.9	9.6	34.7	103.1	1,095.4
A. ....	6.5	0.9	18.5	16.2	318.4	584.4	29.4	9.8	35.3	104.0	1,123.5
M. ....	6.6	0.9	18.5	15.6	318.6	580.1	29.5	9.8	35.7	104.2	1,120.9
J. ....	6.6	1.0	18.6	16.6	320.1	583.5	29.3	9.3	36.6	98.4	1,120.6
J. ....	6.9	1.0	19.2	16.7	316.8	591.1	29.4	9.4	36.9	100.2	1,129.7
A. ....	7.0	1.0	19.3	16.8	321.3	599.5	29.0	10.0	37.6	109.2	1,149.2
S. ....	7.0	1.1	19.1	17.0	325.4	606.2	29.7	10.1	37.9	109.8	1,163.3
O. ....	7.1	1.1	18.5	17.4	327.0	610.1	30.4	10.2	38.3	111.6	1,172.0
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.7	330.6	618.0	30.6	10.0	38.4	111.8	1,186.0
D. ....	7.3	1.2	20.3	17.1	334.9	626.0	30.7	10.3	38.8	113.5	1,198.8
1973 — J. ....	7.5	1.1	20.8	17.4	339.4	631.9	31.1	10.5	39.8	114.3	1,213.7
F. ....	7.9	1.1	21.0	17.2	344.0	640.2	31.4	10.7	40.4	114.8	1,227.9
M. ....	7.8	1.1	21.2	17.8	346.2	648.4	31.7	10.6	41.3	117.8	1,245.5
A. ....	8.4	1.1	21.5	17.9	348.3	653.1	32.0	10.7	41.9	118.9	1,254.1
M. ....	8.1	1.2	22.0	18.0	344.2	656.7	32.2	10.8	42.3	120.9	1,258.0
J. ....	8.3	1.1	22.2	18.1	346.3	667.1	32.4	11.1	42.6	122.2	1,272.2
J. ....	8.3	1.2	22.4	18.4	353.3	665.5	32.5	11.0	43.0	123.3	1,281.5
A. ....	8.4	1.2	23.0	17.9	349.5	666.6	32.9	11.3	42.1	121.2	1,272.0
S. ....	8.5	1.2	23.3	17.8	358.4	674.9	33.5	11.3	43.1	120.2	1,292.4
O. ....	8.7	1.2	23.7	18.3	362.8	694.0	33.9	11.9	44.3	124.3	1,323.8
N. ....	9.1	1.2	23.9	19.6	372.2	700.1	34.3	12.1	45.4	126.8	1,343.8
D. ....	9.2	1.2	23.8	20.4	381.1	711.3	35.2	12.3	46.2	130.0	1,368.8
1974 — J. ....	9.5	1.3	24.3	19.7	385.3	714.9	35.5	12.5	45.1	134.2	1,382.5
F. ....	9.9	1.5	24.7	20.4	386.4	705.3	35.6	12.5	45.9	135.3	1,377.7
M. ....	9.6	1.5	24.6	20.7	394.1	718.7	36.5	12.5	46.3	138.7	1,403.4
A. ....	10.0	1.5	24.8	21.0	399.1	729.5	36.8	12.6	46.9	142.9	1,425.3
M. ....	9.8	1.5	25.5	21.4	405.2	735.1	37.8	12.5	47.1	142.1	1,438.2
J. ....	10.3	1.6	25.9	21.6	407.2	746.3	37.7	13.1	45.7	137.5	1,447.1
J. <sup>r</sup> ....	10.9	1.6	25.9	22.6	414.7	758.9	39.4	13.3	48.4	142.3	1,478.2
A. <sup>p</sup> ....	9.9	1.7	26.1	22.6	412.0	758.1	39.4	13.8	49.3	146.3	1,479.4
S. <sup>p</sup> ....	10.1	1.5	26.8	23.0	417.8	775.6	40.3	13.8	49.9	144.2	1,503.2
O. <sup>p</sup> ....	11.2	1.5	28.4	23.3	424.4	781.7	40.5	13.9	51.4	140.2	1,516.7
N. <sup>a</sup> ....	10.8	1.4	27.9	23.6	422.6	779.7	40.9	14.1	52.8	143.1	1,517.1
D. ....											

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.



TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABLEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year — Année	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agriculture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2)  Total Salaires et traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2)  Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 <sup>t</sup> .....	368	491	1,155	11,589	3,436	4,881	6,054	2,384	10,389	3,407	44,203	2,503	46,706
1971 <sup>p</sup> .....	390	528	1,249	12,366	3,949	5,352	6,601	2,540	11,612	3,906	48,544	2,798	51,342
1972 <sup>p</sup> .....	409	570	1,287	13,613	4,292	5,894	7,465	2,862	12,859	4,351	53,662	3,314	56,976
1973 <sup>p</sup> .....	454	725	1,428	15,354	4,725	6,535	8,506	3,290	14,187	5,006	60,283	3,825	64,108

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABLEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360
1969 .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765
1970 <sup>t</sup> .....	636	113	1,127	875	11,326	19,109	1,832	1,165	3,177	4,700	44,203
1971 <sup>p</sup> .....	698	125	1,231	995	12,255	21,039	1,970	1,248	3,477	5,351	48,544
1972 <sup>p</sup> .....	777	140	1,372	1,093	13,554	23,164	2,190	1,396	3,859	5,950	53,662
1973 <sup>p</sup> .....	886	160	1,552	1,205	15,229	25,954	2,396	1,531	4,366	6,814	60,283

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABLEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New- Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 <sup>t</sup> .....	74	11	176	161	3,350	6,060	300	100	364	991	11,589
1971 <sup>p</sup> .....	74	11	192	176	3,526	6,450	317	105	392	1,120	12,366
1972 <sup>p</sup> .....	81	12	227	198	3,829	7,088	354	117	438	1,267	13,613
1973 <sup>p</sup> .....	100	14	269	219	4,246	8,010	393	134	513	1,455	15,354

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau



Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1973 data and to project from November 1973 to obtain 1974 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1973 et à projeter les données de 1974 à partir des estimations de novembre 1973 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

Industry Groups — Branches d'activité économique	Projectors — Projecteurs	Weights — 1973 Total Wages and salaries equal 100% — Poids — Rémunérations totales 1973 = 100 %
1. Agriculture.	Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendances de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.	0.8
2. Fishing — Pêche.	Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.	0.1
3. Hunting and trapping — Chasse et piégeage.		
4. Forestry — Forêts.		1.2
5. Mining — Mines.		2.4
6. Manufacturing — Industries manufacturières.	Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.	25.5
7. Construction.		7.8
8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics.		10.8
9. Trade — Commerce.		14.1
10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières.		5.5
11. Commercial services — Services commerciaux.		8.0
12. Education — Enseignement.	Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.	9.1
13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.		5.4
14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.		1.0
15. Federal administration — Administration fédérale.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.	3.7
16. Provincial administration — Administrations provinciales.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.	2.4
17. Local administration — Administrations locales.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Local Government Employment Cat. No. 72-009. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.	2.1
18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.	Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.	0.1



The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

#### Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1970 are final and those for 1971 to 1973 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1970 estimates are final and those for the period January 1971 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

<sup>(1)</sup> Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

#### Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1970 étant définitives et celles pour 1971 à 1973 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1970 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1971 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

<sup>(1)</sup> Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.

Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 – Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 – Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 – Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 – Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 – Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 – Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 – Labour Income, 1926-1958 – épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 – Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 – Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 – Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région – Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 – Gains et heures de travail au Canada – Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, K1A 0T6.



EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

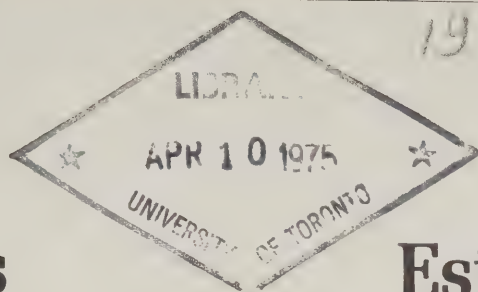
72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.



# Estimates of labour income

DECEMBER 1974

# Estimations du revenu du travail

DÉCEMBRE 1974



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Labour Division — Division du travail

Employment Section — Section de l'emploi

ESTIMATES OF LABOUR INCOME  

---

ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

DECEMBER - 1974 - DÉCEMBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

March - 1975 - Mars  
S-4206-S11

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 28—No. 12

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



#### SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

<sup>r</sup> revised figures.

<sup>P</sup> preliminary figures.

<sup>a</sup> advance figures.

#### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont utilisés dans les tableaux:

<sup>r</sup> chiffres rectifiés.

<sup>P</sup> chiffres provisoires.

<sup>a</sup> chiffres préliminaires.

## TABLE OF CONTENTS

## TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
Charts		Graphiques	
1. Total Wages, Salaries, and Supplementary Labour Income .....	4	1. Salaires et Traitements et revenu supplémentaire du travail .....	4
2. Wages and Salaries in Manufacturing	4	2. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières .....	4
Commentary .....	5	Commentaire .....	5
Summary Table .....	6	Tableau sommaire .....	6
Table		Tableau	
1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation ..	7	1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés .....	7
2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation ....	8	2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada chiffres désaisonnalisés .....	8
3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation ..	9	3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés .....	9
4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation ....	10	4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés .....	10
5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation .....	11	5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés .....	11
6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation .....	12	6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés .....	12
7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data .....	13	7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles	13
8. Wages and Salaries by Province, Annual Data .....	13	8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles .....	13
9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data .....	13	9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles .....	13
Explanatory Notes .....	14	Notes explicatives .....	14

### Wages, Salaries and Supplementary Labour Income

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

### Salaries, traitements et revenu supplémentaire du travail

Base: classification type des industries de 1960

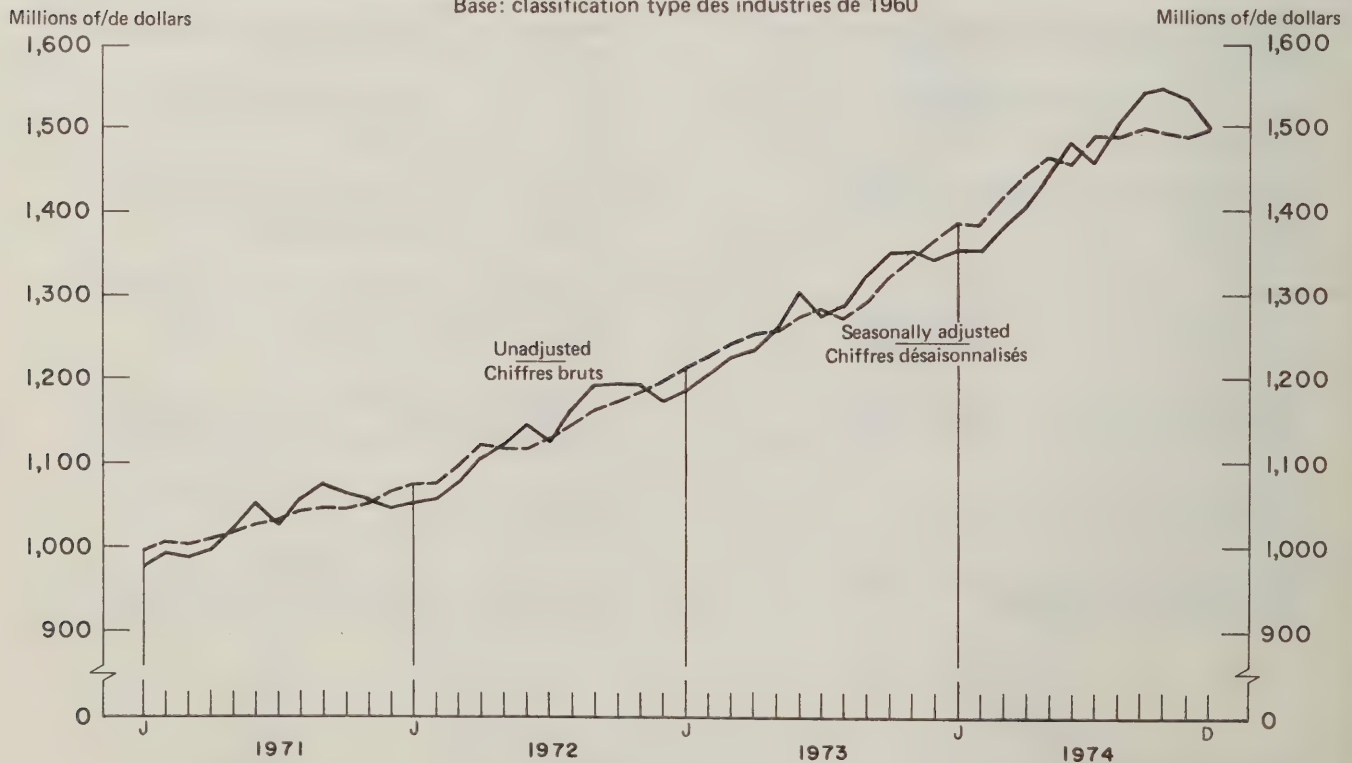


### Wages and Salaries in Manufacturing

Basis: 1960 Standard Industrial Classification

### Salaries et traitements dans les industries manufacturières

Base: classification type des industries de 1960



## ESTIMATES OF LABOUR INCOME

## ESTIMATIONS DU REVENU DU TRAVAIL

DECEMBER - 1974 - DÉCEMBRE

Labour income, adjusted for seasonal variations, was estimated at \$6,790.5 million in December, an increase of 4.2% from the estimate for the preceding month. The December estimate reflects the inclusion of cost of living adjustments paid in the public sector.

During the fourth quarter of 1974, labour income, adjusted for seasonal variations, advanced by 3.0%, with wages in the goods-producing industries increasing by 1.8% and those in the service-producing industries by 3.6%. The fourth quarter growth in labour income compares to increases of 5.0%, 3.7% and 5.0% recorded in the first, second and third quarters, respectively.

Preliminary estimates indicate that labour income increased by 16.8% during 1974, as compared to a gain of 12.5% during 1973. The rate of growth experienced during 1974 represented the largest annual change since the increase of 17.1% recorded during 1951.

Le revenu du travail a été estimé, après désaisonnalisation, à \$6,790.5 millions en décembre, soit une augmentation de 4.2 % par rapport à l'estimation du mois précédent. L'estimation de décembre tient compte des indemnités de vie chère versées dans le secteur public.

Au quatrième trimestre de 1974, le revenu du travail désaisonnalisé a progressé de 3.0 %; les salaires ont augmenté de 1.8 % dans les industries de biens et de 3.6 % dans les industries de services. L'augmentation, du revenu du travail observée au quatrième trimestre se compare aux hausses de 5.0 %, 3.7 % et 5.0 % enregistrées respectivement pendant le premier, le deuxième et le troisième trimestre.

D'après les estimations provisoires, le revenu du travail a augmenté de 16.8 % en 1974, contre 12.5 % en 1973. Le taux de progression de 1974 est le plus élevé pour une année depuis la hausse de 17.1 % enregistrée en 1951.



Percentage Changes in Monthly Estimates

Taux de variation en % des estimations mensuelles

	Not adjusted for seasonal variation — Bruts		Seasonally adjusted — Désaisonnalisés			
	Nov. 1974 to/à Déc. 1974	Déc. 1973 to/à Déc. 1974	Aug. — Août 1974 to/à Sept. 1974	Sept. 1974 to/à Oct. 1974	Oct. 1974 to/à Nov. 1974	Nov. 1974 to/à Déc. 1974
<u>Wages and salaries by industry, Canada —</u> <u>Rémunération par branche d'activité</u> <u>économique, Canada</u>						
Agriculture .....	- 15.0	16.1	1.2	1.2	1.4	1.2
Forestry — Forêts .....	- 18.7	20.3	- 1.4	3.0	0.8	1.1
Mining — Mines .....	- 0.8	22.3	1.3	2.4	3.6	1.2
Manufacturing — Industries manufacturières .....	- 2.1	11.8	0.7	- 0.3	- 0.2	0.6
Construction — Bâtiments et travaux publics Transportation, communication and other utilities — Transports, communication et autres services publics .....	- 17.1	19.4	1.9	1.5	2.0	- 0.3
Trade — Commerce .....	6.5	24.4	1.3	3.1	1.6	7.5
Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières .....	3.2	21.4	1.1	1.8	1.0	2.1
Service — Services .....	2.9	18.5	0.2	1.6	2.3	2.8
Public administration and defence(1) — Administration publique et défense(1) ...	9.0	29.4	3.0	- 6.0	0.9	10.3
Wages and salaries — Total — Rémunération	5.8	23.8	3.3	- 0.7	0.2	4.3
	1.8	21.1	1.7	- 0.8	0.9	4.3
<u>Wages and salaries by province — Rémunéra-</u> <u>tions par province</u>						
Newfoundland — Terre-Neuve .....	- 1.1	22.2	1.8	0.8	3.6	6.0
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard .....	- 0.6	23.9	2.4	0.0	0.0	2.4
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	1.4	16.2	0.6	1.1	1.4	3.0
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	0.0	24.5	1.9	1.3	0.4	3.2
Québec .....	8.6	29.2	2.0	- 5.6	0.2	11.5
Ontario .....	- 0.6	15.7	1.5	0.6	- 0.3	1.8
Manitoba .....	1.1	22.2	1.7	1.8	1.8	3.3
Saskatchewan .....	0.9	26.8	3.0	0.9	3.5	3.0
Alberta .....	- 0.9	22.0	1.0	2.4	3.4	1.8
British Columbia — Colombie-Britannique ...	- 1.7	21.2	0.0	1.3	3.3	2.1
Canada .....	1.8	21.1	1.7	- 0.8	0.9	4.3

(1) Excludes military pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

TABLE 1. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 1. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate	Service — Services	Public admin- istration and defence(1)	Wages and salaries(2)	Supple- mentary labour income	Labour income(2)
						Transports, commu- nications et autres services publics		Finances, assurances et affaires immo- bilières		Admi- nistration publique et défense(1)	Total Salaires et Traitements (2)	Revenu supplé- mentaire du travail	Total Revenu du travail(2)
millions of dollars — en millions de dollars													
1970 — J. ....	19.2	39.2	90.3	942.5	245.6	376.2	483.3	194.5	848.6	262.8	3,503.5	222.0	3,725.4
F. ....	19.2	41.0	92.5	946.8	248.6	378.9	484.3	192.8	844.9	270.2	3,520.5	221.0	3,741.4
M. ....	21.4	35.4	94.6	951.5	248.5	383.2	489.2	194.0	855.8	261.7	3,537.1	219.8	3,757.0
A. ....	25.1	31.1	92.1	952.4	256.2	391.9	495.5	196.3	862.2	266.6	3,571.7	217.0	3,788.7
M. ....	30.3	34.9	94.7	964.5	269.1	403.8	499.9	197.5	871.0	279.0	3,649.8	216.9	3,866.6
J. ....	36.2	40.5	97.2	989.0	299.9	413.0	512.4	199.8	882.9	293.0	3,770.1	221.1	3,991.3
J. ....	42.4	45.3	98.2	965.3	301.9	418.2	506.1	202.0	804.9	304.9	3,698.0	209.0	3,907.0
A. ....	47.6	47.2	99.4	984.2	325.0	422.0	499.3	201.0	788.0	294.5	3,717.0	203.2	3,920.2
S. ....	42.1	48.5	98.4	984.6	337.7	422.1	508.8	200.3	892.0	286.5	3,826.4	201.3	4,027.7
O. ....	34.0	48.5	99.6	979.1	336.4	424.3	515.8	201.7	905.4	287.3	3,836.2	194.9	4,031.1
N. ....	27.5	44.7	99.1	972.0	310.7	425.8	524.8	201.5	917.8	294.7	3,821.1	191.9	4,013.0
D. ....	23.1	34.8	98.5	956.8	256.4	421.7	534.2	202.8	915.2	305.3	3,751.5	184.8	3,936.3
1971 — J. ....	20.5	34.8	101.8	977.6	250.6	407.4	505.4	204.1	908.9	291.9	3,704.9	240.7	3,945.6
F. ....	20.4	35.1	102.6	993.6	261.5	408.0	510.6	204.7	927.2	301.9	3,767.2	241.1	4,008.3
M. ....	22.9	32.5	102.8	989.9	280.2	411.0	515.3	207.9	945.6	301.0	3,810.9	241.2	4,052.1
A. ....	26.8	30.4	99.6	996.7	303.5	418.8	533.2	210.2	969.4	307.5	3,898.7	240.0	4,138.7
M. ....	32.2	40.3	103.0	1,023.2	333.8	439.7	543.1	211.1	983.8	353.2	4,069.1	246.1	4,315.2
J. ....	38.5	50.7	107.0	1,052.6	359.1	458.9	558.1	215.6	1,016.7	333.9	4,197.2	248.8	4,446.0
J. ....	45.0	53.2	105.8	1,027.2	376.3	467.5	552.4	216.1	900.0	335.3	4,087.3	233.9	4,321.2
A. ....	50.3	51.8	107.7	1,056.1	375.1	475.7	551.1	214.8	896.1	332.2	4,118.3	229.1	4,347.4
S. ....	44.4	55.5	107.4	1,075.7	382.3	467.7	563.8	212.3	1,014.6	330.9	4,260.8	228.6	4,489.4
O. ....	35.9	53.9	104.7	1,066.5	380.6	465.7	575.5	212.9	1,014.9	334.8	4,248.9	221.1	4,470.1
N. ....	28.8	49.6	104.4	1,059.9	351.1	463.9	587.3	213.1	1 020.8	344.8	4,226.2	217.8	4,444.0
D. ....	24.3	39.9	102.7	1,047.1	294.9	468.3	604.8	216.9	1,013.8	338.9	4,154.6	209.3	4,363.8
1972 — J. ....	21.4	36.7	102.2	1,052.9	285.6	457.2	573.4	222.1	1,026.6	351.2	4,130.8	284.9	4,415.6
F. ....	21.3	39.4	104.6	1,059.3	293.8	461.3	572.1	227.0	1,040.9	341.2	4,162.0	283.0	4,445.0
M. ....	23.7	36.1	106.5	1,079.6	302.1	470.5	588.8	233.5	1,057.4	350.7	4,250.9	286.3	4,537.2
A. ....	27.7	33.6	103.8	1,107.0	330.0	479.6	600.6	234.3	1,029.8	331.9	4,280.9	282.7	4,563.0
M. ....	33.2	41.7	105.9	1,123.4	346.2	490.9	616.3	236.4	1,083.5	342.9	4,425.4	284.9	4,710.4
J. ....	39.6	46.9	107.1	1,147.4	376.7	498.8	631.1	241.9	1,104.8	367.6	4,569.8	290.7	4,860.6
J. ....	46.6	48.8	104.4	1,123.7	395.4	502.3	618.5	243.3	998.7	372.5	4,465.0	274.4	4,739.4
A. ....	52.6	56.2	106.2	1,163.7	418.8	501.8	619.9	241.7	989.7	373.3	4,532.7	270.4	4,803.1
S. ....	47.0	60.6	108.6	1,192.0	419.3	503.2	632.7	241.0	1,103.1	373.6	4,686.3	272.0	4,958.3
O. ....	38.3	60.4	112.8	1,195.3	413.5	506.5	654.4	243.7	1,118.4	368.8	4,717.8	265.4	4,983.1
N. ....	31.1	60.5	113.0	1,194.1	388.7	508.8	671.2	247.1	1,131.4	367.9	4,716.8	261.9	4,978.8
D. ....	26.4	49.3	111.9	1,174.5	322.2	513.3	686.4	250.5	1,175.1	409.1	4,723.5	257.4	4,980.0
1973 — J. ....	23.7	51.3	113.9	1,188.0	315.5	499.0	654.0	255.1	1,141.1	379.7	4,623.2	324.6	4,947.8
F. ....	23.8	52.3	115.0	1,206.7	325.2	504.6	655.5	259.9	1,195.0	385.0	4,724.7	326.7	5,051.4
M. ....	26.7	50.5	116.6	1,227.3	335.0	510.2	668.4	264.8	1,166.0	400.9	4,770.2	328.4	5,098.6
A. ....	31.4	45.2	111.7	1,235.6	359.1	547.4	685.5	266.7	1,170.3	395.3	4,852.4	327.2	5,179.7
M. ....	37.8	57.0	117.1	1,261.3	394.0	552.1	698.1	270.2	1,183.8	414.7	4,992.2	329.7	5,321.9
J. ....	45.2	67.3	120.8	1,303.8	416.5	559.8	715.4	273.1	1,199.4	430.5	5,140.6	336.4	5,477.0
J. ....	52.9	68.6	121.0	1,274.8	435.6	556.3	705.0	273.1	1,090.1	429.8	5,018.9	317.6	5,336.5
A. ....	58.9	69.7	121.1	1,288.6	452.4	527.3	706.0	274.5	1,076.6	440.7	5,027.3	309.3	5,336.7
S. ....	51.7	70.8	120.2	1,324.1	465.1	562.1	725.4	279.5	1,221.6	425.0	5,253.7	314.3	5,568.0
O. ....	41.4	72.3	121.8	1,350.1	455.7	567.5	746.9	287.5	1,239.5	432.3	5,322.4	309.1	5,631.5
N. ....	33.0	65.7	124.5	1,352.6	420.4	573.9	766.0	291.6	1,255.0	431.1	5,316.9	305.6	5,622.5
D. ....	27.4	54.1	124.1	1,340.7	349.9	575.1	779.0	293.6	1,248.9	441.1	5,240.0	296.4	5,536.4
1974 — J. ....	24.4	57.4	126.9	1,353.0	355.8	582.0	753.0	299.8	1,261.3	437.8	5,253.4	394.6	5,647.9
F. ....	24.5	59.6	129.1	1,352.5	362.8	585.0	756.2	305.3	1,280.0	451.2	5,307.9	396.3	5,704.2
M. ....	27.5	58.8	133.1	1,383.0	374.5	628.7	771.7	312.2	1,303.4	463.6	5,460.3	401.7	5,862.0
A. ....	32.4	50.9	128.7	1,404.2	391.6	609.1	794.7	316.4	1,322.2	457.4	5,510.9	400.9	5,911.8
M. ....	39.2	62.0	135.8	1,442.1	432.2	639.8	819.3	323.2	1,351.1	494.7	5,745.1	408.3	6,153.4
J. ....	47.2	66.1	141.6	1,480.0	449.2	646.5	846.1	323.7	1,388.1	506.4	5,903.3	414.5	6,317.8
J. r. ....	55.7	70.3	145.0	1,470.3	506.1	661.3	848.0	332.4	1,265.1	534.8	5,900.1	392.9	6,293.0
A. ....	63.1	83.5	144.6	1,500.9	528.4	655.1	846.2	330.3	1,336.3	517.0	6,016.5	384.4	6,400.9
S. ....	56.4	84.1	143.6	1,539.3	541.2	654.9	866.8	326.6	1,529.5	523.2	6,272.5	384.8	6,657.3
O. ....	46.0	85.2	147.7	1,546.4	536.9	667.5	895.6	331.7	1,459.9	515.8	6,237.1	378.0	6,615.1
N. ....	37.4	80.1	153.0	1,531.4	504.4	672.2	916.2	338.0	1,482.6	516.0	6,234.1	372.8	6,606.9
D. ....	31.8	65.1	151.8	1,499.1	417.9	715.7	945.7	347.9	1,616.6	546.1	6,343.8	361.0	6,704.8

(1) Excludes Military Pay and allowances. — Sans les soldes et indemnités militaires.

(2) Includes fishing and trapping. — Y compris chasse et pêche.

Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.

TABLE 2. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 2. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	Wages and Salaries — Salaires et Traitements												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities — Transports, commu- nications et autres services publics	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immo- bilières	Service — Services	Public admin- istration and defence(1) — Admi- nistration publique et défense(1)	Wages and salaries(2) — Total Salaires et Traitements (2)	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income(2) — Total Revenu du travail(2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1970 — J.	29.6	44.9	90.6	961.4	293.8	389.8	493.1	195.7	841.6	268.1	3,612.6	202.1	3,814.7
F.	29.9	46.3	92.0	961.4	294.4	394.6	496.7	194.1	834.7	275.8	3,623.8	203.1	3,826.9
M.	30.1	44.9	93.4	963.5	288.9	397.7	498.3	193.2	841.9	266.4	3,622.4	203.5	3,825.9
A.	30.3	43.2	94.5	964.5	278.8	400.7	499.5	194.9	846.3	273.3	3,630.0	204.7	3,834.8
M.	30.6	38.5	95.2	961.2	264.1	402.1	499.5	195.6	849.4	279.1	3,619.4	205.2	3,824.6
J.	30.7	35.9	95.4	968.8	274.8	402.4	503.5	196.4	856.0	284.0	3,652.1	206.8	3,858.9
J.	30.9	38.4	97.1	969.9	266.5	404.8	507.9	198.4	873.7	294.0	3,685.7	209.2	3,894.9
A.	31.0	39.1	97.9	972.5	282.5	406.2	507.0	200.1	870.8	284.9	3,697.1	210.1	3,907.3
S.	31.1	39.6	98.7	960.4	293.7	412.0	509.2	202.3	878.1	285.6	3,715.2	211.3	3,926.5
O.	31.2	40.9	99.6	961.4	301.3	419.6	510.9	203.9	888.1	289.9	3,751.2	214.0	3,965.2
N.	31.4	39.9	99.5	965.9	299.3	425.5	512.1	204.2	899.9	299.0	3,781.2	215.7	3,997.0
D.	31.5	39.4	100.6	978.0	297.8	425.5	515.9	205.5	908.2	306.3	3,812.3	216.9	4,029.2
1971 — J.	31.6	40.1	102.0	997.4	300.8	422.4	516.2	205.2	901.6	298.0	3,821.0	219.6	4,040.5
F.	31.8	39.9	102.3	1,009.5	309.7	424.6	524.0	205.5	916.5	307.6	3,876.3	221.5	4,097.8
M.	32.2	41.1	101.6	1,003.3	325.7	426.2	525.0	206.8	929.9	305.6	3,901.4	223.4	4,124.8
A.	32.4	42.4	102.3	1,010.7	330.1	427.5	537.4	208.7	951.8	315.0	3,962.3	226.6	4,188.9
M.	32.5	44.7	103.5	1,020.5	329.8	437.4	542.7	209.3	960.3	352.8	4,038.2	233.3	4,271.5
J.	32.7	46.3	105.0	1,029.8	332.2	447.3	548.6	211.8	987.6	323.4	4,068.3	233.0	4,301.3
J.	32.8	46.5	104.7	1,032.8	335.5	453.6	555.2	212.5	969.8	323.0	4,069.9	234.2	4,304.1
A.	32.8	43.8	106.2	1,043.6	328.0	459.2	560.3	214.2	987.8	322.0	4,102.0	236.7	4,338.8
S.	32.8	46.2	107.8	1,049.7	333.4	457.4	565.0	214.7	1,000.3	329.8	4,141.8	239.5	4,381.4
O.	32.8	46.0	104.7	1,046.5	341.0	460.9	569.6	215.3	996.9	338.2	4,155.7	241.8	4,397.4
N.	32.9	45.0	104.6	1,052.9	339.4	463.6	573.0	216.0	1,002.0	350.2	4,184.4	244.1	4,428.4
D.	33.0	45.5	104.7	1,069.2	343.2	472.3	583.7	219.7	1,007.2	340.5	4,222.9	244.1	4,467.0
1972 — J.	33.0	42.7	102.4	1,075.8	344.2	474.7	586.8	223.4	1,020.3	358.1	4,265.9	262.7	4,528.6
F.	33.1	45.2	104.4	1,077.7	348.0	480.0	588.0	227.6	1,031.5	347.4	4,286.4	264.6	4,551.0
M.	33.3	45.4	105.5	1,095.4	350.7	487.8	600.2	232.1	1,040.9	355.5	4,351.1	268.5	4,619.6
A.	33.4	46.5	106.7	1,123.5	357.7	488.9	604.9	232.6	1,010.9	340.0	4,349.5	271.4	4,620.9
M.	33.5	46.0	106.3	1,120.9	341.8	487.4	615.4	234.4	1,057.5	342.2	4,389.7	273.2	4,662.9
J.	33.6	42.5	105.0	1,120.6	347.2	484.9	619.9	237.4	1,072.7	355.4	4,424.6	275.9	4,700.5
J.	33.9	42.4	103.4	1,129.7	350.0	487.1	621.6	239.2	1,074.7	358.9	4,446.1	277.4	4,723.5
A.	34.2	47.5	104.6	1,149.2	366.5	484.2	630.2	241.2	1,085.7	362.3	4,510.7	279.3	4,790.0
S.	34.6	50.3	108.9	1,163.3	365.4	492.2	634.2	243.7	1,087.3	372.4	4,556.3	281.0	4,837.3
O.	35.0	51.2	112.7	1,172.0	369.2	501.2	647.1	246.4	1,098.8	373.0	4,612.5	283.4	4,895.9
N.	35.5	54.9	113.1	1,186.0	375.8	508.2	654.7	250.7	1,110.7	374.5	4,669.4	285.6	4,955.0
D.	35.9	55.8	114.1	1,198.8	375.7	517.6	662.3	253.8	1,168.5	411.1	4,799.8	291.1	5,090.9
1973 — J.	36.6	59.2	114.2	1,213.7	380.4	518.1	669.6	256.6	1,134.5	387.4	4,775.5	303.0	5,078.5
F.	37.1	59.6	114.8	1,227.9	384.8	524.6	673.8	260.3	1,184.6	391.9	4,865.0	308.2	5,173.2
M.	37.5	62.8	115.5	1,245.5	388.3	528.8	681.3	262.9	1,146.8	405.5	4,883.6	310.3	5,193.9
A.	37.9	62.0	114.8	1,254.1	388.6	557.4	690.2	264.4	1,148.9	404.5	4,929.0	313.3	5,242.3
M.	38.2	62.1	117.4	1,258.0	389.1	548.0	696.6	267.8	1,154.6	413.6	4,950.3	315.7	5,266.0
J.	38.5	60.9	118.3	1,272.2	384.8	544.2	702.4	267.9	1,164.1	416.0	4,974.7	317.7	5,292.4
J.	38.6	59.9	119.9	1,281.1	386.6	540.0	708.9	268.5	1,172.9	414.4	4,996.6	319.0	5,315.6
A.	38.5	58.7	119.3	1,272.0	396.1	508.2	717.8	274.0	1,182.8	428.6	5,001.8	321.2	5,323.0
S.	38.2	58.5	120.5	1,292.4	405.2	550.3	727.5	282.7	1,204.4	423.7	5,109.3	324.3	5,433.6
O.	37.9	60.9	121.8	1,323.8	406.3	562.1	738.6	290.7	1,218.1	437.6	5,205.0	328.3	5,533.3
N.	37.6	59.4	124.5	1,343.8	406.8	573.5	747.4	296.1	1,232.6	439.2	5,266.4	330.7	5,597.1
D.	37.2	60.9	126.6	1,368.8	407.6	580.4	752.0	297.9	1,242.9	443.8	5,325.6	333.6	5,659.2
1974 — J. <sup>F</sup>	37.8	66.3	127.2	1,386.0	429.4	604.1	771.1	301.5	1,259.0	448.1	5,436.2	364.6	5,800.8
F. <sup>F</sup>	38.2	68.1	128.9	1,383.5	429.5	608.2	777.5	305.6	1,275.2	460.6	5,480.6	367.9	5,848.6
M. <sup>F</sup>	38.7	70.7	131.8	1,414.0	434.3	650.1	786.7	309.9	1,292.7	471.6	5,609.1	375.3	5,984.5
A. <sup>F</sup>	39.2	69.8	132.3	1,442.9	423.8	620.5	799.7	313.6	1,315.0	472.8	5,635.0	377.0	6,012.0
M. <sup>F</sup>	39.7	67.7	136.1	1,465.0	427.3	634.8	817.5	320.4	1,342.6	500.6	5,756.3	383.3	6,139.6
J. <sup>F</sup>	40.2	60.0	138.6	1,457.5	415.8	628.3	830.7	317.5	1,358.3	492.5	5,744.8	384.9	6,129.7
J. <sup>r</sup>	40.7	61.8	143.9	1,488.6	449.7	642.2	852.6	327.0	1,368.6	518.8	5,898.9	393.9	6,292.9
A. <sup>r</sup>	41.2	70.9	142.4	1,487.3	463.4	633.2	860.5	329.6	1,460.9	503.7	5,999.1	400.0	6,399.1
S. <sup>P</sup>	41.7	69.9	144.2	1,497.6	472.4	641.5	869.8	330.3	1,505.4	520.2	6,098.3	406.0	6,504.3
O. <sup>P</sup>	42.2	72.0	147.7	1,492.4	479.3	661.3	885.8	335.6	1,414.9	516.8	6,052.1	405.4	6,457.5
N. <sup>P</sup>	42.8	72.6	153.0	1,489.6	488.9	671.8	894.3	343.4	1,428.0	518.0	6,106.8	408.9	6,515.8
D. <sup>a</sup>	43.3	73.4	154.8	1,497.8	487.2	721.9	913.2	353.0	1,575.4	540.3	6,367.8	422.7	6,790.5

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.



TABLE 3. Wages and Salaries by Province, Unadjusted for Seasonal Variation  
TABLEAU 3. Salaires et Traitements par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	47.6	8.3	86.7	68.1	914.3	1,507.9	144.2	91.0	247.9	376.2	3,503.5
F. ....	48.2	8.3	87.3	68.2	906.1	1,521.9	145.1	91.9	250.0	381.9	3,520.5
M. ....	49.1	8.4	87.0	67.7	909.3	1,528.0	146.9	92.3	250.2	386.8	3,537.1
A. ....	48.6	8.6	90.6	68.3	919.1	1,545.3	147.4	92.8	252.0	387.6	3,571.7
M. ....	51.0	9.3	93.5	71.7	930.5	1,592.2	151.5	96.9	261.2	380.1	3,649.8
J. ....	55.3	10.3	95.9	74.8	974.8	1,636.2	156.4	100.4	268.1	385.7	3,770.1
J. ....	56.7	10.2	98.0	75.6	927.7	1,605.6	156.8	100.7	275.0	379.6	3,698.0
A. ....	56.7	10.4	95.0	75.9	932.2	1,608.1	158.1	101.1	276.5	391.1	3,717.0
S. ....	57.7	10.2	98.1	75.8	981.3	1,643.6	158.7	101.1	280.3	407.2	3,826.4
O. ....	57.7	9.9	99.4	77.0	984.4	1,643.2	157.5	101.9	278.7	414.1	3,836.2
N. ....	55.7	9.5	98.0	76.5	986.4	1,648.7	155.6	98.6	269.8	409.9	3,821.1
D. ....	51.8	9.2	97.6	75.6	960.1	1,627.7	153.3	96.8	267.4	399.4	3,751.5
1971 — J. ....	51.9	9.1	94.7	76.8	947.1	1,614.6	151.8	94.6	263.2	389.3	3,704.9
F. ....	51.4	9.2	96.3	77.2	955.8	1,648.2	151.8	95.4	267.0	402.7	3,767.2
M. ....	52.9	9.3	96.2	75.7	964.8	1,665.8	155.5	96.3	269.7	412.5	3,810.9
A. ....	53.5	9.6	100.1	76.1	988.9	1,703.7	157.5	98.1	272.0	426.9	3,898.7
M. ....	57.9	10.8	104.2	82.2	1,030.1	1,770.5	162.7	104.9	288.0	443.8	4,069.1
J. ....	62.6	11.1	104.7	91.3	1,063.2	1,806.9	169.3	108.9	300.6	465.2	4,197.2
J. ....	63.5	11.2	105.1	87.9	1,005.0	1,759.5	170.1	109.1	304.2	459.0	4,087.3
A. ....	62.6	11.2	104.6	85.9	1,020.8	1,767.8	170.2	109.6	312.0	460.8	4,118.3
S. ....	62.2	10.8	105.8	86.6	1,074.7	1,833.5	170.3	108.7	309.0	485.9	4,260.8
O. ....	62.1	11.2	108.0	86.2	1,076.3	1,829.6	171.1	107.4	305.9	477.8	4,248.9
N. ....	60.4	10.7	107.3	85.6	1,072.7	1,827.3	171.7	107.3	298.8	470.8	4,226.2
D. ....	56.8	10.7	104.6	83.4	1,055.2	1,811.7	168.4	107.6	286.6	456.6	4,154.6
1972 — J. ....	57.5	10.2	104.6	83.4	1,045.2	1,803.8	167.2	104.4	288.8	452.0	4,130.8
F. ....	57.5	10.0	103.2	83.8	1,045.2	1,810.1	169.3	105.7	296.7	467.1	4,162.0
M. ....	58.4	10.5	107.0	85.2	1,069.1	1,836.5	173.8	108.9	305.8	482.1	4,250.9
A. ....	60.7	10.8	108.5	85.4	1,047.4	1,875.3	176.7	110.7	305.5	486.6	4,280.9
M. ....	64.0	11.5	112.6	88.5	1,124.4	1,919.8	182.5	117.0	315.6	475.8	4,425.4
J. ....	67.8	12.5	120.6	95.2	1,160.6	1,977.4	188.2	120.9	330.5	481.5	4,569.8
J. ....	68.2	12.5	120.4	96.3	1,109.9	1,931.5	186.9	119.4	333.5	473.1	4,465.0
A. ....	67.8	12.4	119.3	95.3	1,132.4	1,938.3	187.4	120.1	337.3	507.9	4,532.7
S. ....	68.6	12.6	118.7	95.6	1,186.9	2,006.9	189.5	122.4	336.8	533.1	4,686.3
O. ....	69.4	12.6	118.7	95.6	1,186.9	2,006.9	189.5	122.4	336.8	533.1	4,686.3
N. ....	70.8	12.3	117.4	95.5	1,196.2	2,020.2	190.7	123.3	337.6	539.2	4,717.8
D. ....	68.7	12.6	120.5	95.2	1,192.5	2,031.5	189.6	121.3	336.9	533.6	4,716.8
1973 — J. ....	64.6	11.5	116.7	91.0	1,176.0	2,001.7	185.7	116.0	334.3	511.0	4,623.2
F. ....	64.4	11.4	118.2	91.2	1,231.4	2,029.8	186.7	117.3	338.0	521.6	4,724.7
M. ....	65.0	11.9	121.5	92.3	1,208.3	2,059.3	191.2	118.9	345.7	541.0	4,770.7
A. ....	66.7	12.0	120.6	94.1	1,230.0	2,100.5	193.6	121.1	350.4	548.3	4,852.4
M. ....	72.0	13.1	125.4	98.1	1,259.0	2,157.3	198.0	126.1	363.5	564.3	4,992.2
J. ....	79.9	14.4	132.7	104.8	1,288.7	2,210.5	203.3	131.7	373.8	584.7	5,140.6
J. ....	81.0	14.6	132.9	105.1	1,233.0	2,153.6	201.4	132.0	375.9	574.0	5,018.9
A. ....	79.7	14.5	135.1	104.8	1,250.1	2,152.2	199.5	131.5	375.1	569.2	5,027.3
S. ....	79.5	14.8	136.6	105.3	1,339.5	2,256.5	205.1	133.3	373.9	592.9	5,253.7
O. ....	79.3	14.5	136.4	106.5	1,347.4	2,285.6	209.9	136.7	381.0	608.7	5,322.4
N. ....	78.9	14.4	136.6	107.7	1,347.7	2,286.7	211.6	134.2	379.2	603.3	5,316.9
D. ....	75.3	13.4	139.0	104.1	1,318.1	2,260.3	210.3	132.7	375.3	595.0	5,240.0
1974 — J. ....	75.0	13.2	133.8	104.4	1,326.9	2,269.1	211.6	130.1	376.3	596.3	5,253.4
F. ....	75.3	13.4	135.4	104.3	1,337.3	2,275.0	213.0	132.6	387.4	617.1	5,307.9
M. ....	76.8	13.8	140.1	110.7	1,368.1	2,327.9	223.6	137.9	398.7	643.0	5,460.3
A. ....	76.5	14.4	141.8	107.7	1,380.8	2,360.8	223.5	140.0	400.3	648.1	5,510.9
M. ....	83.0	15.9	148.3	114.7	1,454.7	2,457.3	232.2	146.5	419.2	654.9	5,745.1
J. ....	90.9	16.8	156.0	123.8	1,481.3	2,532.0	238.7	156.4	435.9	652.9	5,903.3
J. ....	92.9	17.6	156.9	130.5	1,460.3	2,498.6	242.9	161.0	448.9	671.6	5,900.1
A. ....	92.9	17.7	157.9	129.3	1,547.5	2,493.8	246.4	161.5	452.8	698.0	6,016.5
S. ....	93.2	17.8	158.3	130.0	1,651.1	2,608.5	251.1	165.3	453.5	723.6	6,272.5
O. ....	93.4	17.5	158.8	130.7	1,575.4	2,637.3	253.6	165.6	458.4	726.8	6,237.1
N. ....	93.0	16.7	159.3	129.6	1,568.0	2,631.2	254.3	166.7	462.1	733.2	6,234.1
D. ....	92.0	16.6	161.5	129.6	1,703.1	2,616.1	257.0	168.2	457.8	721.0	6,343.8

(1) Includes Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad. — Y compris le Yukon, les territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger. (2) The difference between the sum of the provinces and these totals, which include Yukon, Northwest Territories and Canadian residents abroad, contains a residual error resulting from seasonally adjusting by province and by industry. — La différence entre la somme des chiffres pour les provinces et ces totaux, qui comprennent le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et les résidents du Canada à l'étranger, renferme une erreur résiduelle provenant de la désaisonnalisation par province et par branche d'activité économique. Note: Estimates may not add to totals, owing to rounding. — Nota: Les chiffres ayant été arrondis, la somme des estimations ne correspond pas nécessairement aux totaux indiqués.



TABLE 4. Wages and Salaries by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 4. Salaires et Traitements par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	51.1	9.0	90.5	70.6	938.7	1,548.1	150.0	96.8	258.1	395.9	3,612.6
F. ....	52.0	9.1	91.2	71.1	934.2	1,559.0	150.8	96.8	257.7	393.9	3,623.8
M. ....	52.9	9.1	90.2	70.4	932.7	1,559.0	150.9	96.5	256.9	393.5	3,622.4
A. ....	51.5	9.2	92.3	71.8	932.2	1,562.9	150.7	95.8	260.6	392.4	3,630.0
M. ....	51.6	9.2	92.8	72.5	915.5	1,577.1	150.9	95.8	262.5	377.8	3,619.4
J. ....	51.8	9.5	92.4	72.0	943.5	1,590.9	151.2	95.5	260.4	373.3	3,652.1
J. ....	52.4	9.5	94.5	72.2	942.1	1,602.8	152.1	96.6	264.7	375.0	3,685.7
A. ....	52.9	9.6	92.4	72.7	939.3	1,610.2	153.6	96.7	265.4	388.2	3,697.1
S. ....	54.5	9.6	95.5	73.3	949.9	1,606.7	154.1	97.5	271.1	389.5	3,715.2
O. ....	55.1	9.6	98.0	75.4	956.5	1,614.1	154.5	99.4	274.2	402.6	3,751.2
N. ....	55.2	9.6	97.8	75.9	970.6	1,629.6	155.4	98.8	269.7	406.6	3,781.2
D. ....	55.1	9.6	99.3	77.4	971.2	1,648.2	157.3	99.4	275.6	411.1	3,812.3
1971 — J. ....	55.6	9.8	98.8	79.8	972.0	1,657.7	157.8	100.3	274.5	409.6	3,821.0
F. ....	55.6	10.0	100.5	80.5	984.7	1,687.6	157.7	100.3	276.0	416.0	3,876.3
M. ....	56.9	10.0	99.6	78.8	988.1	1,699.0	159.2	100.4	277.3	419.3	3,901.4
A. ....	56.7	10.2	101.9	80.0	1,002.1	1,722.6	160.7	101.1	280.9	432.2	3,962.3
M. ....	58.5	10.6	103.6	83.1	1,014.1	1,753.9	161.9	103.8	289.2	441.9	4,038.2
J. ....	58.6	10.3	100.9	87.8	1,029.3	1,755.9	163.9	103.9	292.2	452.2	4,068.3
J. ....	58.8	10.4	101.5	84.2	1,022.6	1,758.7	165.6	105.0	293.1	455.5	4,069.9
A. ....	58.5	10.3	101.9	82.4	1,031.6	1,772.3	165.8	105.2	299.7	458.3	4,102.0
S. ....	58.8	10.2	103.3	83.9	1,042.0	1,793.0	165.7	105.1	299.0	466.2	4,141.8
O. ....	59.3	10.8	106.5	84.4	1,046.1	1,797.5	168.1	104.8	300.4	463.8	4,155.7
N. ....	59.9	10.8	107.0	84.9	1,055.2	1,807.1	171.6	107.6	299.2	466.7	4,184.4
D. ....	60.3	11.2	106.2	85.2	1,066.7	1,833.8	172.4	110.4	295.4	469.6	4,222.9
1972 — J. ....	61.7	11.1	109.2	86.8	1,073.6	1,853.6	173.8	110.6	301.8	476.2	4,265.9
F. ....	62.3	11.0	107.8	87.5	1,077.4	1,854.6	175.9	111.1	307.6	483.2	4,286.4
M. ....	62.9	11.3	110.7	88.8	1,094.3	1,873.1	177.7	113.4	314.7	489.7	4,351.1
A. ....	64.3	11.5	110.6	89.8	1,060.9	1,895.4	180.0	114.1	315.1	492.0	4,349.5
M. ....	64.6	11.4	112.2	89.4	1,106.5	1,901.1	181.4	115.7	316.5	473.4	4,389.7
J. ....	63.7	11.6	116.1	91.3	1,122.1	1,919.2	182.3	115.4	320.7	466.9	4,424.6
J. ....	62.6	11.6	116.6	92.1	1,130.4	1,930.9	182.2	115.0	320.9	469.2	4,446.1
A. ....	64.0	11.5	116.2	91.4	1,145.3	1,943.4	182.9	115.5	323.4	504.8	4,510.7
S. ....	65.7	11.8	116.0	92.8	1,151.5	1,962.0	184.7	118.4	325.6	511.3	4,556.3
O. ....	67.5	11.9	115.7	93.5	1,162.3	1,984.1	187.5	120.3	330.9	522.2	4,612.5
N. ....	68.2	12.7	120.0	94.3	1,172.6	2,009.5	189.4	121.6	337.8	528.7	4,669.4
D. ....	69.6	12.6	121.0	95.7	1,257.3	2,036.6	192.6	124.4	344.0	532.1	4,799.8
1973 — J. ....	69.4	12.4	121.9	94.9	1,207.6	2,057.2	192.9	122.9	349.3	538.2	4,775.5
F. ....	69.9	12.5	123.5	95.2	1,267.1	2,079.6	193.8	123.2	350.6	539.5	4,865.0
M. ....	70.0	12.8	125.6	96.1	1,236.0	2,099.4	195.2	123.7	355.6	549.3	4,883.6
A. ....	70.7	12.8	123.0	98.8	1,244.0	2,121.7	197.0	124.8	360.9	554.0	4,929.0
M. ....	72.5	13.0	125.0	99.0	1,238.7	2,135.8	196.7	124.6	364.0	561.5	4,950.3
J. ....	74.7	13.3	127.5	100.4	1,245.3	2,144.2	196.9	125.7	362.1	567.6	4,974.7
J. ....	75.0	13.6	128.7	100.6	1,256.3	2,153.6	196.3	127.1	361.7	569.7	4,996.6
A. ....	74.4	13.5	131.7	100.4	1,265.4	2,158.3	194.8	126.5	359.4	565.9	5,001.8
S. ....	75.5	14.0	133.6	102.2	1,300.6	2,206.6	200.0	129.1	361.3	568.7	5,109.3
O. ....	75.7	14.0	134.5	104.3	1,309.7	2,245.6	206.5	133.4	373.2	589.2	5,205.0
N. ....	78.3	14.5	136.1	106.8	1,325.8	2,263.2	211.4	134.5	380.7	597.9	5,266.4
D. ....	80.0	14.1	140.7	106.4	1,332.8	2,288.9	214.9	135.9	387.3	612.3	5,325.6
1974 — J. <sup>r</sup> ....	80.5	14.3	139.7	108.9	1,366.6	2,338.7	219.8	137.8	393.4	627.9	5,436.2
F. <sup>r</sup> ....	81.8	14.8	141.5	109.1	1,383.8	2,340.4	221.2	139.4	402.2	638.3	5,480.6
M. <sup>r</sup> ....	82.6	14.8	144.8	115.2	1,408.9	2,388.1	228.1	143.4	410.2	652.5	5,609.1
A. <sup>r</sup> ....	81.0	15.3	144.6	113.3	1,411.8	2,408.6	227.4	144.4	412.4	654.6	5,635.0
M. <sup>r</sup> ....	83.6	15.8	147.9	115.8	1,455.4	2,469.5	230.8	144.9	419.9	651.7	5,756.3
J. <sup>r</sup> ....	84.8	15.5	149.9	118.4	1,441.5	2,471.9	231.2	149.5	422.3	633.9	5,744.8
J. <sup>r</sup> ....	86.1	16.4	152.1	124.8	1,498.2	2,514.9	237.0	155.2	432.2	666.8	5,898.9
A. <sup>r</sup> ....	86.8	16.5	153.9	124.1	1,570.2	2,508.1	241.0	155.6	434.2	694.2	5,999.1
S. <sup>p</sup> ....	88.4	16.9	154.9	126.4	1,602.3	2,546.4	245.1	160.2	438.5	694.5	6,098.3
O. <sup>p</sup> ....	89.1	16.9	156.6	128.1	1,511.8	2,562.6	249.6	161.7	449.1	703.5	6,052.1
N. <sup>p</sup> ....	92.3	16.9	158.8	128.6	1,514.9	2,556.0	254.1	167.3	464.2	726.8	6,106.8
D. <sup>a</sup> ....	97.8	17.3	163.6	132.7	1,688.8	2,602.4	262.6	172.4	472.7	741.9	6,367.8

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 5. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Unadjusted for Seasonal Variation

TABLEAU 5. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres non désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1970 — J. ....	5.5	0.8	14.0	12.3	272.9	493.2	24.4	7.9	29.6	81.7	942.5
F. ....	5.5	0.7	13.9	12.4	273.8	495.9	24.5	7.9	29.8	82.2	946.8
M. ....	5.7	0.7	13.8	12.4	273.9	499.9	24.8	8.2	29.6	82.2	951.5
A. ....	5.9	0.8	14.1	12.8	272.0	501.0	25.1	8.1	29.9	82.8	952.4
M. ....	6.4	1.0	14.7	13.9	277.5	507.8	25.7	8.6	30.9	78.0	964.5
J. ....	7.1	1.0	15.4	14.4	286.0	516.3	26.0	8.8	31.1	82.7	989.0
J. ....	6.8	1.1	15.2	14.3	274.6	506.5	25.1	8.7	30.8	82.1	965.3
A. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	286.1	514.1	25.5	8.3	31.1	82.1	984.2
S. ....	6.0	1.1	14.7	14.1	286.6	515.8	25.4	8.5	30.6	81.6	984.6
O. ....	6.2	1.0	14.8	13.9	286.1	507.5	25.4	8.5	30.4	85.1	979.1
N. ....	6.2	0.9	14.8	13.4	284.2	503.0	24.7	8.3	30.2	86.0	972.0
D. ....	6.0	0.9	15.3	13.3	276.4	499.0	23.8	8.0	29.8	84.1	956.8
1971 — J. ....	6.0	0.8	14.5	13.8	277.0	517.5	24.9	7.8	30.2	84.9	977.6
F. ....	5.7	0.9	14.4	13.3	278.9	530.0	25.1	7.9	30.7	86.5	993.6
M. ....	5.8	0.8	14.6	13.1	283.1	521.9	25.1	8.0	30.4	86.8	989.9
A. ....	5.6	0.8	15.4	13.6	283.2	524.2	25.4	8.5	31.3	88.4	996.7
M. ....	6.3	1.0	16.2	15.0	291.8	533.8	25.9	9.0	32.9	91.2	1,023.2
J. ....	6.8	1.0	16.5	15.8	300.4	546.6	27.0	9.1	34.4	94.9	1,052.6
J. ....	6.6	0.9	16.2	15.4	292.2	531.1	26.4	9.4	33.7	95.3	1,027.2
A. ....	6.5	0.9	16.5	15.8	303.7	545.0	27.3	9.1	34.0	97.1	1,056.1
S. ....	6.5	0.9	16.8	15.5	304.9	560.5	27.3	9.2	34.4	99.6	1,075.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.5	309.4	546.3	27.7	9.0	34.0	99.8	1,066.5
N. ....	6.1	0.9	16.9	15.0	305.6	546.0	27.8	9.3	33.5	98.7	1,059.9
D. ....	5.9	0.8	17.1	14.8	296.2	546.8	26.9	9.0	32.3	97.2	1,047.1
1972 — J. ....	6.2	0.7	17.1	14.7	297.0	551.8	27.5	8.9	32.0	96.8	1,052.9
F. ....	5.6	0.7	17.0	14.8	296.5	555.9	28.1	9.1	33.2	98.3	1,059.3
M. ....	5.9	0.7	17.8	14.7	303.9	561.7	28.7	9.3	33.9	102.7	1,079.6
A. ....	6.1	0.8	18.3	15.5	312.6	577.8	29.4	9.7	34.8	101.9	1,107.0
M. ....	6.7	1.0	18.9	16.2	319.4	581.4	29.9	10.2	36.3	103.2	1,123.4
J. ....	7.3	1.1	19.5	17.9	329.0	593.4	30.4	9.8	38.3	100.5	1,147.4
J. ....	7.5	1.1	20.0	17.6	313.3	584.5	29.6	9.8	37.8	102.2	1,123.7
A. ....	7.5	1.2	20.1	17.9	327.3	599.2	29.4	10.3	38.7	111.9	1,163.7
S. ....	7.3	1.2	19.4	17.7	333.5	621.6	29.9	10.3	38.6	112.4	1,192.0
O. ....	7.1	1.1	18.4	17.8	335.5	622.1	30.7	10.1	38.7	113.7	1,195.3
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.4	334.5	621.6	30.7	9.9	38.0	112.2	1,194.1
D. ....	6.8	1.1	19.7	16.0	326.7	616.8	29.4	9.9	37.2	110.7	1,174.5
1973 — J. ....	7.0	1.0	20.0	16.4	330.6	623.4	30.4	10.0	38.5	110.7	1,188.0
F. ....	7.2	0.9	19.9	16.1	336.9	633.7	30.8	10.1	39.2	111.8	1,206.7
M. ....	7.2	0.9	20.5	16.8	340.5	641.7	31.4	10.3	40.4	117.5	1,227.3
A. ....	7.9	1.0	21.2	17.1	341.9	645.9	32.1	10.6	41.3	116.4	1,235.6
M. ....	8.3	1.2	22.4	18.7	345.5	658.3	32.7	11.3	43.0	119.8	1,261.3
J. ....	9.2	1.3	23.3	19.5	356.7	678.8	33.7	11.7	44.7	124.8	1,308.8
J. ....	9.0	1.4	23.3	19.3	349.6	658.0	32.7	11.5	44.2	125.7	1,274.8
A. ....	8.9	1.3	23.9	19.1	356.1	666.5	33.4	11.5	43.4	124.2	1,288.6
S. ....	8.9	1.3	23.6	18.5	367.4	692.0	33.7	11.5	43.9	123.2	1,324.1
O. ....	8.7	1.3	23.5	18.7	372.6	707.4	34.3	11.9	44.7	126.8	1,350.1
N. ....	9.0	1.3	23.8	19.4	376.5	703.8	34.4	12.0	44.9	127.3	1,352.6
D. ....	8.7	1.1	23.2	19.2	371.6	700.4	33.7	11.9	44.3	126.6	1,340.7
1974 — J. ....	8.9	1.1	23.5	18.6	375.3	705.4	34.7	11.8	43.6	129.9	1,353.0
F. ....	9.0	1.2	23.4	19.1	378.3	698.2	35.0	11.9	44.5	131.6	1,352.5
M. ....	8.9	1.2	23.8	19.5	387.1	710.6	36.1	12.1	45.2	138.3	1,383.0
A. ....	9.5	1.3	24.5	20.1	391.8	721.3	36.9	12.5	46.2	139.9	1,404.2
M. ....	9.9	1.6	26.0	22.2	406.3	736.1	38.3	13.0	47.9	140.6	1,442.1
J. ....	11.5	1.7	27.2	23.3	418.2	757.3	39.0	13.8	47.8	140.0	1,480.0
J. ....	11.9	1.9	27.0	23.7	409.5	748.7	39.5	13.8	49.5	144.6	1,470.3
A. ....	10.6	1.9	27.2	24.1	421.3	759.3	40.0	14.2	50.6	151.5	1,500.9
S. ....	10.5	1.6	27.2	23.9	428.0	794.7	40.5	14.1	50.9	147.7	1,539.3
O. ....	11.2	1.6	28.2	23.8	435.4	796.2	40.9	13.9	51.9	143.0	1,546.4
N. ....	10.3	1.4	27.6	23.4	428.6	787.3	41.2	14.1	52.8	144.5	1,531.4
D. ....	10.3	1.2	27.6	23.3	415.7	775.1	40.2	14.0	51.3	140.2	1,499.1

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 6. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Adjusted for Seasonal Variation

TABEAU 6. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, chiffres désaisonnalisés

Year and month — Année et mois	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada(2)
millions of dollars — en millions de dollars											
1970 — J. ....	5.9	0.9	14.7	13.1	278.9	500.4	25.0	8.4	30.5	83.9	961.4
F. ....	6.1	0.9	14.7	13.2	278.6	501.3	25.0	8.3	30.4	83.7	961.4
M. ....	6.1	0.8	14.2	13.2	277.4	504.2	25.1	8.4	30.1	82.9	963.5
A. ....	6.2	0.9	14.3	13.3	276.4	505.7	25.2	8.2	30.3	84.2	964.5
M. ....	6.3	0.9	14.5	13.3	276.8	506.2	25.3	8.3	30.5	78.3	961.2
J. ....	6.3	0.9	14.6	13.4	279.7	508.8	25.1	8.4	29.9	80.9	968.8
J. ....	6.1	0.9	14.6	13.5	277.5	511.9	24.8	8.3	29.9	80.2	969.9
A. ....	5.8	1.0	14.6	13.3	280.7	514.9	25.1	8.1	30.3	79.8	972.5
S. ....	5.7	0.9	14.4	13.6	279.7	502.8	25.1	8.3	30.1	79.7	960.4
O. ....	6.2	0.9	14.8	13.6	279.7	497.5	25.1	8.6	30.2	84.4	961.4
N. ....	6.3	0.9	14.9	13.7	281.1	499.7	24.7	8.3	30.5	86.1	965.9
D. ....	6.5	1.0	15.9	14.1	283.6	506.7	24.9	8.3	31.0	86.4	978.0
1971 — J. ....	6.4	0.9	15.1	14.6	283.5	524.6	25.5	8.3	31.2	87.3	997.4
F. ....	6.2	1.1	15.2	14.2	284.2	535.5	25.6	8.2	31.5	88.4	1,009.5
M. ....	6.2	1.0	15.1	13.8	287.3	526.9	25.3	8.3	31.1	87.3	1,003.3
A. ....	5.9	1.0	15.6	14.2	288.3	529.7	25.5	8.5	31.8	90.2	1,010.7
M. ....	6.2	0.9	15.9	14.4	291.2	532.3	25.6	8.6	32.4	91.9	1,020.5
J. ....	6.1	0.9	15.6	14.7	293.0	538.2	26.1	8.6	33.0	93.1	1,029.8
J. ....	6.0	0.8	15.5	14.5	295.6	537.1	26.2	8.9	32.9	93.4	1,032.8
A. ....	6.0	0.8	15.8	14.8	298.2	545.6	26.9	8.9	33.1	94.7	1,043.6
S. ....	6.3	0.8	16.5	14.9	297.4	546.5	27.0	9.0	33.9	97.4	1,049.7
O. ....	6.3	0.9	17.4	15.2	302.0	535.8	27.3	9.0	33.7	98.5	1,046.5
N. ....	6.1	0.8	17.0	15.2	302.1	542.7	27.8	9.3	33.9	98.5	1,052.9
D. ....	6.3	0.8	17.6	15.8	303.6	555.0	28.1	9.4	33.6	99.7	1,069.2
1972 — J. ....	6.6	0.9	17.8	15.6	304.8	559.5	28.1	9.4	33.1	99.9	1,075.8
F. ....	6.1	0.8	17.9	15.8	302.6	561.9	28.7	9.5	34.2	100.8	1,077.7
M. ....	6.3	0.9	18.4	15.6	309.0	567.6	28.9	9.6	34.7	103.1	1,095.4
A. ....	6.5	0.9	18.5	16.2	318.4	584.4	29.4	9.8	35.3	104.0	1,123.5
M. ....	6.6	0.9	18.5	15.6	318.6	580.1	29.5	9.8	35.7	104.2	1,120.9
J. ....	6.6	1.0	18.6	16.6	320.1	583.5	29.3	9.3	36.6	98.4	1,120.6
J. ....	6.9	1.0	19.2	16.7	316.8	591.1	29.4	9.4	36.9	100.2	1,129.7
A. ....	7.0	1.0	19.3	16.8	321.3	599.5	29.0	10.0	37.6	109.2	1,149.2
S. ....	7.0	1.1	19.1	17.0	325.4	606.2	29.7	10.1	37.9	109.8	1,163.3
O. ....	7.1	1.1	18.5	17.4	327.0	610.1	30.4	10.2	38.3	111.6	1,172.0
N. ....	7.3	1.1	21.2	17.7	330.6	618.0	30.6	10.0	38.4	111.8	1,186.0
D. ....	7.3	1.2	20.3	17.1	334.9	626.0	30.7	10.3	38.8	113.5	1,198.8
1973 — J. ....	7.5	1.1	20.8	17.4	339.4	631.9	31.1	10.5	39.8	114.3	1,213.7
F. ....	7.9	1.1	21.0	17.2	344.0	640.2	31.4	10.7	40.4	114.8	1,227.9
M. ....	7.8	1.1	21.2	17.8	346.2	648.4	31.7	10.6	41.3	117.8	1,245.5
A. ....	8.4	1.1	21.5	17.9	348.3	653.1	32.0	10.7	41.9	118.9	1,254.1
M. ....	8.1	1.2	22.0	18.0	344.2	656.7	32.2	10.8	42.3	120.9	1,258.0
J. ....	8.3	1.1	22.2	18.1	346.3	667.1	32.4	11.1	42.6	122.2	1,272.2
J. ....	8.3	1.2	22.4	18.4	353.3	665.5	32.5	11.0	43.0	123.3	1,281.5
A. ....	8.4	1.2	23.0	17.9	349.5	666.6	32.9	11.3	42.1	121.2	1,272.0
S. ....	8.5	1.2	23.3	17.8	358.4	674.9	33.5	11.3	43.1	120.2	1,292.4
O. ....	8.7	1.2	23.7	18.3	362.8	694.0	33.9	11.9	44.3	124.3	1,323.8
N. ....	9.1	1.2	23.9	19.6	372.2	700.1	34.3	12.1	45.4	126.8	1,343.8
D. ....	9.2	1.2	23.8	20.4	381.1	711.3	35.2	12.3	46.2	130.0	1,368.8
1974 — J. <sup>r</sup> ....	9.5	1.3	24.3	19.7	386.8	717.0	35.5	12.5	45.1	134.1	1,386.0
F. <sup>r</sup> ....	9.9	1.5	24.7	20.4	388.9	708.8	35.5	12.5	45.9	135.2	1,383.5
M. <sup>r</sup> ....	9.5	1.5	24.7	20.7	398.5	725.1	36.4	12.5	46.3	138.6	1,414.0
A. <sup>r</sup> ....	10.0	1.5	24.9	21.0	406.2	740.2	36.6	12.6	46.9	142.8	1,442.9
M. <sup>r</sup> ....	9.7	1.5	25.5	21.4	416.0	751.4	37.8	12.5	47.0	142.0	1,465.0
J. <sup>r</sup> ....	10.3	1.6	25.9	21.5	411.5	752.7	37.7	13.1	45.6	137.4	1,457.5
J. <sup>r</sup> ....	10.9	1.6	25.8	22.6	419.1	765.3	39.4	13.2	48.3	142.2	1,488.6
A. <sup>r</sup> ....	9.8	1.7	26.1	22.6	415.4	761.2	39.3	13.9	49.2	147.9	1,487.3
S. <sup>p</sup> ....	10.1	1.5	26.8	23.1	415.7	772.2	40.3	13.8	49.8	144.1	1,497.6
O. <sup>p</sup> ....	11.2	1.5	28.4	23.4	414.7	767.2	40.5	13.9	51.4	140.0	1,492.4
N. <sup>p</sup> ....	10.3	1.4	27.6	23.8	410.5	763.5	41.1	14.2	53.3	143.7	1,489.6
D. <sup>a</sup> ....	11.3	1.4	28.3	24.8	412.2	765.6	42.1	14.5	53.5	143.9	1,497.8

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.



TABLE 7. Wages and Salaries by Industry, and Supplementary Labour Income, Canada, Annual Data

TABLEAU 7. Salaires et Traitements par branche d'activité économique et revenu supplémentaire du travail, Canada, Données annuelles

Year — Année	Wages and salaries — Rémunérations												
	Agri- culture	Forestry — Forêts	Mining — Mines	Manu- facturing — Industries manufac- turières	Cons- truction — Bâtiments et tra- vaux publics	Trans- portation, commu- nication and other utilities	Trade — Com- merce	Finance, insurance and real estate	Service	Public admin- istration and defence (1)	Wages and salaries (2) Total	Supple- mentary labour income — Revenu supplé- mentaire du travail	Labour income (2) Total Revenu du travail (2)
	millions of dollars — en millions de dollars												
1961 .....	252	302	558	5,829	1,493	2,503	2,754	977	3,424	1,414	19,534	866	20,399
1962 .....	252	321	586	6,232	1,614	2,575	2,970	1,051	3,758	1,510	20,901	914	21,816
1963 .....	249	329	598	6,640	1,693	2,719	3,184	1,136	4,099	1,587	22,267	996	23,262
1964 .....	251	364	624	7,239	1,890	2,900	3,430	1,260	4,567	1,710	24,273	1,093	25,367
1965 .....	281	387	699	7,997	2,262	3,156	3,739	1,414	5,138	1,849	26,963	1,239	28,201
1966 .....	290	422	765	8,890	2,686	3,406	4,098	1,562	5,909	2,089	30,162	1,716	31,878
1967 .....	317	458	847	9,530	2,833	3,850	4,493	1,739	6,973	2,356	33,437	1,866	35,303
1968 .....	335	450	925	10,157	2,899	4,112	4,914	1,941	7,918	2,662	36,360	2,084	38,444
1969 .....	344	492	975	11,088	3,243	4,493	5,550	2,207	9,221	3,106	40,765	2,300	43,065
1970 <sup>F</sup> .....	368	491	1,155	11,589	3,436	4,881	6,054	2,384	10,389	3,407	44,203	2,503	46,706
1971 <sup>P</sup> .....	390	528	1,249	12,366	3,949	5,352	6,601	2,540	11,612	3,906	48,544	2,798	51,342
1972 <sup>P</sup> .....	409	570	1,287	13,613	4,292	5,894	7,465	2,862	12,859	4,351	53,662	3,314	56,976
1973 <sup>P</sup> .....	454	725	1,428	15,354	4,725	6,535	8,506	3,290	14,187	5,006	60,283	3,825	64,108
1974 <sup>A</sup> .....	486	823	1,681	17,502	5,401	7,718	10,059	3,887	16,596	5,964	70,185	4,690	74,875

See footnote(s) at bottom of Table 1. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 1.

TABLE 8. Wages and Salaries by Province, Annual Data

TABLEAU 8. Salaires et Traitements par province, Données annuelles

Year — Année	New- foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1961 .....	285	51	532	405	5,260	8,142	905	631	1,317	1,954	19,534
1962 .....	293	54	561	426	5,711	8,729	955	652	1,393	2,072	20,901
1963 .....	319	54	585	452	6,102	9,333	1,003	683	1,462	2,215	22,267
1964 .....	345	58	625	492	6,712	10,172	1,058	730	1,575	2,442	24,273
1965 .....	389	65	684	543	7,403	11,310	1,143	807	1,762	2,794	26,963
1966 .....	435	73	755	612	8,240	12,698	1,242	893	1,974	3,166	30,162
1967 .....	468	82	831	670	9,137	14,016	1,410	996	2,233	3,513	33,437
1968 .....	521	89	913	717	9,649	15,484	1,557	1,071	2,483	3,780	36,360
1969 .....	578	100	1,036	808	10,580	17,437	1,720	1,143	2,887	4,353	40,765
1970 <sup>F</sup> .....	636	113	1,127	875	11,326	19,109	1,832	1,165	3,177	4,700	44,203
1971 <sup>P</sup> .....	698	125	1,231	995	12,255	21,039	1,970	1,248	3,477	5,351	48,544
1972 <sup>P</sup> .....	777	140	1,372	1,093	13,554	23,164	2,190	1,396	3,859	5,950	53,662
1973 <sup>P</sup> .....	886	160	1,552	1,205	15,229	25,954	2,396	1,531	4,366	6,814	60,283
1974 <sup>A</sup> .....	1,035	191	1,808	1,445	17,854	29,708	2,848	1,832	5,151	8,087	70,185

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.

TABLE 9. Wages and Salaries in Manufacturing by Province, Annual Data

TABLEAU 9. Salaires et Traitements dans les industries manufacturières par province, Données annuelles

Year — Année	New foundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada (1)
	millions of dollars — en millions de dollars										
1961 .....	37	4	96	79	1,815	2,924	164	56	172	481	5,829
1962 .....	38	5	105	85	1,924	3,147	171	59	184	514	6,232
1963 .....	39	5	109	90	2,000	3,410	178	61	193	554	6,640
1964 .....	41	6	120	95	2,164	3,749	189	66	205	603	7,239
1965 .....	43	7	130	102	2,350	4,192	204	71	222	675	7,997
1966 .....	52	7	143	113	2,600	4,674	225	80	248	747	8,890
1967 .....	56	8	146	125	2,821	4,966	249	86	280	792	9,530
1968 .....	59	8	153	137	2,998	5,303	258	92	300	848	10,157
1969 .....	67	10	169	152	3,237	5,786	284	97	343	943	11,088
1970 <sup>F</sup> .....	74	11	176	161	3,350	6,060	300	100	364	991	11,589
1971 <sup>P</sup> .....	74	11	192	176	3,526	6,450	317	105	392	1,120	12,366
1972 <sup>P</sup> .....	81	12	227	198	3,829	7,088	354	117	438	1,267	13,613
1973 <sup>P</sup> .....	100	14	269	219	4,246	8,010	393	134	513	1,455	15,354
1974 <sup>A</sup> .....	123	18	313	265	4,896	8,990	462	159	582	1,692	17,502

See footnote(s) at bottom of Table 3. — Voir renvoi(s) au bas du tableau 3.



Labour Income is defined as the compensation paid to employees for services rendered comprising wages and salaries and supplementary labour income. It includes all such payments made to residents of Canada (Canadians employed by the federal government abroad are considered to be residents of Canada) except those made to the Canadian Armed Forces. Remuneration to the latter fits the definition of labour income but are excluded here as they are treated as a separate item in the National Income Accounts.

Wages and salaries include directors' fees, bonuses, commissions and taxable allowances and benefits. A gross concept has been adopted, and wages and salaries are measured before deductions for employees' contributions to income tax, unemployment insurance, pension funds, etc. Supplementary labour income, which is defined as payments made by employers for future benefit of employees, is composed of employers' contributions to employee welfare and pension funds including the Canada and Quebec pension plans, to the workmen's compensation funds, and to unemployment insurance.

The general method used in the preparation of the labour income estimates is to establish annual data or benchmarks by province for selected industry groups and to allocate these data by month.

The annual estimates are based in most cases on data derived from monthly and annual full-coverage and sample surveys conducted by Statistics Canada, the decennial and quinquennial censuses of Canada and the public accounts of the federal and provincial governments. These estimates are adjusted in light of the aggregations of employers' reports to the Department of National Revenue which yield a close approximation to total wages and salaries as defined above.

The main indicators used to interpolate and extrapolate census data, project annual data and allocate national data to provinces are one or more of the following:

- (a) A payroll index for large firms(1).
- (b) Total employees as published in Estimates of Employees by Province and Industry, Catalogue No. 72-008, combined with average weekly earnings data based on large firms(1) only.
- (c) Monthly payroll derived from the surveys of employment and payroll in the federal, provincial and municipal governments(2).

Separate monthly estimates of wages and salaries are prepared for each province for eighteen industry groups (see below). The last annual estimates are allocated to months and the resulting estimates for the month of November are projected to current months using related indicators. Over the years the methods of building up the indicators have changed but generally the same main sources were used.

The indicators used to allocate 1973 data and to project from November 1973 to obtain 1974 data, are shown below for the eighteen groups for which separate provincial estimates are prepared:

Le revenu du travail est la compensation versée aux salariés pour les services qu'ils rendent. Il comprend les salaires et traitements et le revenu supplémentaire du travail des résidents du Canada (les Canadiens employés par le gouvernement fédéral à l'étranger sont considérés comme des résidents du Canada), à l'exception des membres des Forces armées canadiennes. La rémunération de ces derniers répond à la définition du revenu du travail, mais elle n'est pas comprise ici parce qu'elle forme un poste distinct dans les Comptes nationaux.

Les salaires et traitements comprennent les jetons de présence des administrateurs, les gratifications et les commissions, ainsi que les allocations et les prestations imposables. Le revenu du travail est fondé sur des chiffres bruts: la rémunération est donc établie avant déduction de l'impôt sur le revenu, des cotisations d'assurance-chômage, à des caisses de retraite, etc. Le revenu supplémentaire du travail (paiements faits par l'employeur pour l'avantage futur de ses salariés) comprend les cotisations des employeurs aux caisses de retraite et aux régimes de prévoyance des salariés y compris le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec, aux caisses d'indemnisation des accidents du travail et à l'assurance-chômage.

La méthode générale utilisée dans la préparation des estimations du revenu du travail consiste à établir des données annuelles ou de référence, par province, pour certaines branches d'activité économique, et à répartir ces données par mois.

Les estimations annuelles sont fondées dans la plupart des cas sur des données tirées d'enquêtes exhaustives ou par échantillon, menées mensuellement ou annuellement par Statistique Canada, des recensements décennaux et quinquennaux du Canada et des comptes publics des administrations fédérale et provinciales. Ces estimations sont rectifiées à la lumière des déclarations que les employeurs transmettent au ministère du Revenu national et qui donnent une idée assez juste du total des salaires et traitements définies plus haut.

Les principaux indicateurs utilisés pour interpoler et extrapoler les données de recensement, pour projeter les données annuelles et pour répartir les données nationales par province sont les suivantes:

- (a) Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1).
- (b) Total des salariés, tiré de "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie (n° 72-008 au catalogue), avec les gains hebdomadaires moyens dans les grandes entreprises(1) seulement.
- (c) Rémunérations mensuelles indiquées lors d'enquêtes sur l'emploi et la rémunération dans les administrations fédérale, provinciales et municipales(2).

Il est établi des estimations mensuelles des salaires et traitements pour chaque province pour dix-huit branches d'activité économique (voir ci-dessous). Les dernières estimations annuelles sont réparties par mois et les estimations qui en découlent pour novembre sont projetées pour les mois courants à l'aide des indicateurs pertinents. Les méthodes de construction des indicateurs ont changé au long des années, mais les principales sources sont demeurées les mêmes en général.

Les indicateurs qui ont servi à répartir les données de 1973 et à projeter les données de 1974 à partir des estimations de novembre 1973 figurent ci-dessous pour les dix-huit branches pour lesquelles il est établi des estimations au niveau provincial:

<p>Industry Groups — Branches d'activité économique</p>	<p>Projectors — Projecteurs</p>	<p>Weights — 1973 Total Wages and salaries equal 100% — Poids — Rémunérations totales 1973 = 100 %</p>
1. Agriculture.	Previous year's trend used to allocate estimated annual totals — Tendence de l'année précédente utilisée pour répartir les estimations annuelles.	0.8
2. Fishing — Pêche.	Value of fish caught and landed as published in Fisheries Statistics Cat. No. 24-002 and value of wild life for production tabulated in connection with the preparation of Fur Production, Cat. No. 23-207. — Valeur des poissons pris et débarqués, selon "La statistique mensuelle des pêches du Canada", n° 24-002 au catalogue, et valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages, établie aux fins de la publication "Production de fourrures", n° 23-207 au catalogue.	0.1
3. Hunting and trapping — Chasse et piégeage.		
4. Forestry — Forêts.		1.2
5. Mining — Mines.		2.4
6. Manufacturing — Industries manufacturières.	Payroll index of large firms(1) obtained from data tabulated in connection with the preparation of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002. — Indice de la rémunération dans les grandes entreprises(1), tiré des données calculées pour la publication "Emploi, gains et heures de travail" n° 72-002 au catalogue.	25.5
7. Construction.		7.8
8. Transportation, communication and other utilities — Transports, communications et autres services publics.		10.8
9. Trade — Commerce.		14.1
10. Finance, insurance and real estate — Finances, assurances et affaires immobilières.		5.5
11. Commercial services — Services commerciaux.		8.0
12. Education — Enseignement.	Number of employees as tabulated for the preparation of Estimates of Employees by Province and Industry, Cat. No. 72-008, combined with a 3-month moving average of average earnings in large firms(1) for the industrial composite. — Nombre de salariés calculé pour la publication "Estimations du nombre d'employés par province et par industrie", n° 72-008 au catalogue, et moyenne mobile sur trois mois des gains moyens dans les grandes entreprises(1), pour l'ensemble des branches.	9.1
13. Hospitals and Welfare organizations — Hôpitaux et services sociaux.		5.4
14. Religious organizations and private households — Organisations culturelles et ménages privés.		1.0
15. Federal administration — Administration fédérale.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Federal Government Employment, Cat. No. 72-004. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue.	3.7
16. Provincial administration — Administrations provinciales.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue.	2.4
17. Local administration — Administrations locales.	Wages and salaries obtained from data tabulated in connection with the preparation of Local Government Employment Cat. No. 72-009. — Salaires et Traitements fondées sur les données établies pour "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.	2.1
18. Other government offices — Autres services gouvernementaux.	Projected on the same basis as federal administration. — Projections sur la même base que pour l'administration fédérale.	0.1

The monthly estimates of wages and salaries are measures of payments that would be received if workers were paid at the end of "months" consisting of approximately four and one-third weeks each. This is because most projectors used (i.e. the provincial payroll indexes by industry of large firms<sup>(1)</sup>) are on a weekly basis. Other projectors are adjusted, as required, to eliminate fluctuations caused by variations in the number of working and/or pay days during the month.

#### Statistical Presentation

The latest monthly figures are advance estimates based on a limited number of early returns of employment reports. They have a lesser degree of reliability than the estimates for the immediately preceding month and the previous month which are based on more complete information. Estimates for other months and those for recent years are revised as new annual data become available.

The monthly figures in this report are presented to the nearest tenth of a million dollars. This is done in order to avoid sudden changes in estimates for small provinces or industries which would occur if the figures were rounded to the nearest million. It should not be assumed that the estimates are necessarily accurate to the nearest tenth of a million.

Estimates of labour income based on the 1948 Standard Industrial Classification have been published from 1926 to 1969 and are available on request from the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada. Those based on the 1960 Standard Industrial Classification were originally published in 1969 for the period 1951-1968. These estimates were projected to the end of 1971. The entire series (1951-1971) has been revised and carried back to 1947.

The estimates for the last four years are revised each year to incorporate the latest annual data available. The estimates contained in this publication are as follows:

- (a) annual estimates for the industries, the provinces and for Manufacturing by province of which the estimates for 1961 to 1970 are final and those for 1971 to 1973 are preliminary;
- (b) monthly estimates for the industries, the provinces, and for Manufacturing by province of which the 1970 estimates are final and those for the period January 1971 to date are preliminary;
- (c) final estimates not contained in this publication are available back to 1947 on request to the Monthly Employment, Payrolls and Labour Income Section, Statistics Canada.

<sup>(1)</sup> Employment and earnings data in firms employing at least 20 employees during the last seven days of any month of the year are collected and tabulated each month. The payroll index referred to here is derived from the gross earnings tabulated from these reports for the last pay period of the month adjusted to represent the whole month. Gross earnings include salaries, straight time wages, piecework and regular commission earnings, regularly paid incentive, cost of living and other bonuses, overtime earnings and payments to persons absent with pay in the survey week. Average weekly earnings is obtained by dividing gross earnings as defined above by the number of employees reported for the same period.

Les estimations mensuelles des salaires et traitements sont une mesure des sommes que toucheraient les travailleurs s'ils étaient payés à la fin de "mois" composés d'à peu près quatre semaines et un tiers chacun. C'est que la plupart des projecteurs utilisés (c.-à-d. les indices de rémunérations par province et par branche pour les grandes entreprises) sont établis sur une base hebdomadaire. Les autres projecteurs sont rectifiés, au besoin, pour éliminer les fluctuations dues à la variation du nombre de jours ouvrages et (ou) de jours de paye pendant le mois.

#### Présentation statistique

Les plus récents chiffres mensuels sont des estimations préliminaires fondées sur un échantillon limité des premières déclarations d'emploi reçues. Ils ne sont pas aussi fiables que les estimations visant le dernier et l'avant-dernier mois, qui sont basées sur des renseignements plus complets. Les estimations des autres mois et des années récentes sont rectifiées à mesure que les nouvelles autres données annuelles sont disponibles.

Les chiffres mensuels publiés ici sont établis au dixième de million de dollars près. Cela permet d'éviter les changements subits qui se produiraient dans le cas des petites provinces ou des petites branches si ces chiffres étaient arrondis au million. Il ne faut pas supposer que les estimations sont nécessairement exactes au dixième de million près.

Les estimations du revenu du travail fondées sur la "Standard Industrial Classification" de 1948 ont été publiées de 1926 à 1969 et sont disponibles sur demande à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada. Les estimations basées sur la Classification type des industries de 1960 ont été publiées d'abord en 1969 pour la période 1951-1968. Ces estimations ont fait l'objet de projections jusqu'à la fin de 1971. La série entière (1951-1971) a été rectifiée et reportée à 1947.

Les estimations des quatre années les plus récentes sont rectifiées annuellement à la lumière des dernières données annuelles disponibles. Cette publication contient les estimations suivantes:

- (a) estimations annuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1961 à 1970 étant définitives et celles pour 1971 à 1973 provisoires;
- (b) estimations mensuelles pour les branches d'activité, les provinces et les industries manufacturières par province, les estimations de 1970 étant définitives et celles portant sur la période commençant en janvier 1971 provisoires;
- (c) on peut se procurer les estimations définitives depuis 1947 qui ne figurent pas ici en s'adressant à la Section de l'emploi, de la rémunération et du revenu du travail, Statistique Canada.

<sup>(1)</sup> Les données sur l'emploi et sur les gains dans les entreprises employant au moins vingt personnes pendant les sept derniers jours de n'importe quel mois de l'année sont recueillies et exploitées chaque mois. L'indice de la rémunération mentionné ici provient des gains bruts que l'on établit en gonflant les chiffres relatifs à la dernière période de paye de chaque mois pour représenter tout le mois. Les gains bruts comprennent la rémunération, les gains aux taux ordinaires, le travail aux pièces et les commissions régulières, les primes au rendement, les primes de vie chère et les autres gratifications versées régulièrement, les gains pour travail supplémentaire et les paiements versés aux personnes en congé payé pendant la semaine de l'enquête. On obtient les gains hebdomadaires moyens en divisant les gains bruts définis plus haut par le nombre de salariés déclarés pour la même période.



Further detail regarding concepts, methodology, coverage and data tabulated from this survey will be found in a current issue of Employment Earnings and Hours, Cat. No. 72-002.

- (2) The results of these surveys are published in Federal Government Employment, Cat. No. 72-004, Provincial Government Employment, Cat. No. 72-007 and Local Government Employment, Cat. No. 72-009.

On trouvera plus de détails sur les concepts, la méthodologie, le champ d'observation et les données de l'enquête dans un récent numéro de "Employment, Earnings and Hours", n° 72-002 au catalogue.

- (2) Les résultats de ces enquêtes sont publiés dans "L'emploi dans l'administration fédérale", n° 72-004 au catalogue, "L'emploi dans les administrations publiques provinciales", n° 72-007 au catalogue, et "L'emploi dans les administrations locales", n° 72-009 au catalogue.









## PUBLICATIONS SUR L'EMPLOI ET LA RÉMUNÉRATION

Les publications suivantes de la Division du travail contiennent des données sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail dans l'industrie, d'après le concept de l'établissement:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération, par région et par activité économique; moyennes des gains et des rémunérations hebdomadaires, heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens; comparaisons chronologiques; graphiques et notes explicatives).

72-005 - Estimations du Revenu du Travail; M. Bil.

(Estimations mensuelles, brutes et désaisonnalisées, des rémunérations et du revenu supplémentaire du travail, pour certaines activités économiques et certaines régions; avec totaux annuels pour une période de 10 ans).

72-008 - Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, M. Bil.

(Estimations du nombre total d'employés; comparaisons avec les chiffres correspondants du mois précédent et de l'année précédente).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Angl.

(Indices de l'emploi et de la rémunération et rémunérations hebdomadaires moyennes, par activité économique et par région: indices mensuels et annuels, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Angl.

Heures hebdomadaires moyennes et rémunération horaire et hebdomadaire moyenne, par activité économique et par région, données mensuelles et annuelles, pour une longue période; graphiques et notes explicatives).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969, Angl.

(Données distinctes sur les gains et les heures de travail des hommes et des femmes, ouvriers et salariés, pour une semaine d'octobre, à partir de 1946, réparties par activité économique et par région; graphiques et notes explicatives. Des données spéciales sont obtenues par voie de rotation d'année en année).

72-206 - Indices de l'emploi désaisonnalisés. Janvier 1961 à décembre 1970, Bil.

(Indices de l'emploi, par activité économique et par région: non désaisonnalisés, facteurs finals de désaisonnalisation, désaisonnalisés et moyennes mobiles MDC; heures hebdomadaires moyennes et gains horaires moyens).

72-502 - Labour Income, 1926-1958 - épuisé, Angl.

(Estimations annuelles du revenu du travail, de 1926 à 1958, avec chiffres mensuels à partir de 1947; explications des sources, des méthodes et des concepts.)

72-508 - Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, 1961-1968, Bil.

(Estimations du nombre total de salariés, par mois et par année, pour les principales divisions d'activité économique, Canada et provinces. Revue des concepts, des sources et des méthodes et indicateurs de la variabilité d'échantillonnage.)

72-510 - Coûts de la main-d'oeuvre dans l'industrie manufacturière, 1968, Bil.

72-511 - Coûts de la main-d'oeuvre au Canada-Mines, carrières et puits de pétrole, 1969, Bil.

(Publication annuelle couvrant diverses branches d'activité sur une base cyclique ou irrégulière. Estimations de certains coûts de main-d'oeuvre, par groupe d'activité économique et par région - Publication conjointe de la Division du travail de Statistique Canada et de la Direction de l'économie et des recherches du ministère du Travail du Canada).

72-601 - Gains et heures de travail au Canada - Commerce de détail, septembre 1970, Bil.

(Gains hebdomadaires moyens, gains horaires moyens et heures hebdomadaires moyennes des employés des deux sexes dans le commerce de détail, selon la situation, ("à plein temps", "à temps partiel et occasionnels" et rattachés au "siège social", pour le Canada, les provinces et certaines régions urbaines).

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, K1A 0T6.



## EMPLOYMENT AND PAYROLL REPORTS

Following are publications of the Labour Division based upon establishment data in the field of industrial employment, payrolls and hours:

72-002 - Employment, Earnings and Hours, M., Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls, averages of weekly earnings, salaries and wages, averages of hours per week and hourly earnings; historical comparisons; charts and explanatory material).

72-005 - Estimates of Labour Income, M. Bil.

(Monthly estimates of wages, salaries and supplementary labour income, both unadjusted and seasonally adjusted, for specific industries and regions; with annual totals covering a 10 year period).

72-008 - Estimates of Employees by Province and Industry, M. Bil.

(Estimates of total numbers of employees, with comparisons with a month and a year earlier).

72-201 - Review of Employment and Average Weekly Wages and Salaries, A. Engl.

(Industry and area index numbers of employment and payrolls and average weekly wages and salaries, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-202 - Review of Man-Hours and Hourly Earnings, A. Engl.

(Industry and area averages of hours per week, hourly and weekly wages, monthly and annually, over a lengthy period; charts and explanatory material).

72-204 - Earnings and Hours of Work in Manufacturing, 1969 Engl.

(Separate figures of earnings and hours for men and women and for salaried employees and wage-earners in one week in October from 1946 with industrial and area detail; charts and explanatory material. Special data are obtained on a rotational basis in successive years).

72-206 - Seasonally-adjusted Employment Indexes, January 1961 - December 1970, Bil.

(Industry and area index numbers of employment: unadjusted, final seasonal factors, seasonally-adjusted and MCD moving average; average weekly hours and hourly earnings).

72-502 - Labour Income, 1926-58 - Out of print, Engl.

(A record of annual estimates of labour income from 1926 to 1958, along with monthly figures from 1947; contains explanations of sources, methods and concepts).

72-508 - Estimates of Employees by Province and Industry, 1961-68, Bil.

(Estimates of total numbers of employees, monthly and annually, for major industrial divisions, Canada and provinces; contains a review of concepts, sources and methods and indicators of sampling variability).

72-510 - Labour Costs in Manufacturing 1968, Bil.

72-511 - Labour Costs in Canada, Mines, Quarries and Oil Wells 1969, Bil.

(An annual publication covering various industries on a cycle or occasional basis. Estimates of selected employer Labour Costs, by industry group and area - Report prepared jointly by Labour Division of Statistics Canada and Economics and Research Branch of Labour Canada).

72-601 - Earnings and Hours of Work in Canada - Retail Trade Industry, September 1970, Bil.

(Average Weekly Earnings, Average Hourly Earnings and Average Weekly Hours of Male and Female Employees in Retail Trade, by Employee Status i.e. "full-time", "part-time and casual" and "head office" employees for Canada, provinces and selected urban areas).

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.











**BINDING SECT. JUN 2 1975**



